No 706

DROHOBYCZ. 19 lipca — le 19 Jouillet — 19 July — den 19. Juli 1930.

ANNÉE JAHRGANG

Prenumerata (w kraju) przedłuża się automa-tycznie z miesiąca na miesiąc, o ile nie zostaje odwołaną!

Les abonnements en etranger sont trimestriels.

non pas revoques, ils se pro-longent automatiquement. Das Abonnement

im Auslande wenn nicht abberufen, verlangert sich automatisch von Quartal auf Quartal.

Czasopismo Naftowe. — Journal de petrol. — Naphtazeitung.

Redagowane w języku polskim, francuskim i niemieckim. - Redigé en polonais, français et allemand. - Redigiert polnisch, französisch und deutsch.

Wydawca - Edifeur - Herausgeber Lipple EISENSTEIN, Drohobycz.

Wychodzi 1-raz na tydzień. Parait 1 fois par semaine.
Appears weekly 1 times.
Erscheint 1 mal wochentlich

Autentyczne wiadomości Nonvelles authentiques Realiables news Authentische Nachrichten

Wszystkie prawa zastrzeżone Fouts droits de l'edition reserve All copyrights reserved. Alle Rechie vorbehalten

Prenumerata miesięczna w kraju wynosi 32 zł

Payements à l'étranger

ABONNEMENT in DEUTSCH-ÖSTERREICH p. Quartal Schillinge 96

ABONNEMENT EN FRANCE p. triméstre 300 frcs.

ABONNEMENT in DEUTSCHLAND p. Quartal Rentenmerk 72.

ABONNEMENT | fur das ubrige Ausland pour l'autre Etranger Coarlal — p. Trimestre schweit, frs: 90 frs. suisse

Zapiata w kraju. Onto czekowe: Nr. 148343 P. K. O. w Warszan Konto bankowe: Polski Bank Przemysłowy Bank Dyskontowy Warszawski w Drohobycz

Payements en France.

Zahlungen in Oesterreich.

Zahlung in Deutschland Deutsche Bank und Disconto-Geseli-

Redakcja i Administracja, - Redaktion & Administration, - DROHOBYCZ, Mickiewicza 27.-Tel. Nr. 114

## Grupa "Małopolska".

W czerwcu br. znajdowało się na "Sektorze Zachodnim" grupy "Małopolska" 380 otworów w ruchu, a m.: 15 otw. w wierceniu, - 1 otw. w tłokowaniu,-

- otw. w wierceniu i pompowaniu, 12 otworów w tłokowaniu i prod. gaz.- 2 otw. w wyłącznej eksploatacji za gazami,- zaś 350 otw. w pompowaniu.

Dzienna produkcja ropy wszystkich otworów wyniosła 7-21 cyst., produkcja gazów 56.54 m3 na minutę.

W czerwcu br. odtłoczono 276.70 cystern ropy.

## Groupe "Malopolska".

Au mois du juin 1930, il y avait sur "Secteur d'Ouest" du groupe nommé le "Secteur d'Ouest" du groupe nommé 380 sondes en activité c, å. d. 15 sond. en forage, - 1 sond. en pistonnement,-

- sondes en instrumentation,-12 sondes en pistonnement et en exploitation après de gaz,- 2 sondes en exploitation apres de gaz natur. et 350 sond. en pompage,

La production journalière du brut s'est élevée a 7-21 clt, la prod. du gaz nat. à 56-54 pieds cubes à la minute. Au mois du juin crt, on a refoule

276 70 citernes du pétrole brut.

## Gruppe "Malopolska".

Im Juni 1J. waren auf "Sektor Zachodni" der obgenannten Gruppe, 380 Bohrlöcher im

Betriebe u. z.: 15 Sonden in Bohrung,- l im Kolben, — in Instrumentation,- 12 im Kolben und in Gas-prod.,- 2 in auschliesslicher Gasexploitation-und 350 im Pumpen.

Die tagliche Rohölproduktion aller Bohrlocher betrug 7.21 Zisternen, die Gasproduktion 56:54 m³ pro Minute.

Im Juni IJ. wurden 276.70 Zist. Rohol abgepeipt.

### SEKTOR ZACHODNI. SECTEUR OCCIDENTAL. WESTLICHER SEKTOR.

# Małopolska" Grupa Francuskich Towarzystw Naftowych, Przemysłowych i Handlowych

PRODUKCJA - PRODUCTION - PRODUKTION - Czerwiec - Juin - Juni 1930.

Kopalnia Mine Grube	Właściciel Proprieteur Eigenthümer	pegrt pare. Parz.	Cite bokość Profondeur Tiefe	ymen Dim	Stan Etat Stand	ezybi des pro	ohol Brode	ction	Odtkoczono refoulé Abgepelpt	Dzierżawa bali - Pacht	brutto parts brutto Brutto %	Kopalnia Mine Grube	Właściciel Proprieteur Eigenthümer	pegrt	Glebokość Profondeur Tiefe	Dim	Stan Etat Stand	sć szybów produk mbre despuits pro bi der prod. Schachi	Robis	sp.m. sp.m. sep.m.	Odtłoczono refoufé Abgepeipt	Dzierżawa batl - Pacht	brutto parts brutto Brutto
			Dat	===		247	2 22	5 E	024	200					400-	П		Zs	222	Grand Grand	O S A	ĒÑ.	
Łucyan I.	Naftowy	338/2	1025	4	gt	1	0.13	0.54	4		14.75	Wulka		-	600		_р	16	0.56	-	7.70		19
Potok 201	Przemysł Małopolski	495/1	585 —	9	w		_	_			12,	Lubatówka	TY	-	500		р	. 1	011		3.50		12 —
Mac Allan		137/15	450		⁴p	6	0.09		3		17.50	Potok	ЬA		400- 750		р_	34	1.57		49.—		12 —
Jasiolka i.	Jasiołka	277/2	809.20	9	w						18.—	" 150	KARPATY	43	786.20	6	W						12-
_ a Il.	Ska Naftowo-	28	984.80	5	t	1	0,05		1.60		16.5	Winnica-Brze- zówka	Ä X		1000		gt	5	0.83	28.24	6.—		8 gaz 12rop.
, III.	Gazowa	271	938.70	6	g	1	-	4.47	_		16.5	Sądkowa- Dobrucowa	ΑA		1000		gl	5	0.15	21.61	4.60		17
Gaz I.		222	1010.50	6	w						15.5	Kryg-Kobylanka	101		500- 600		р	22	0.27		8.90		15'-
" D.	nio-Malo- Akcyjna Naftowa izowa	124/2	901.50	4/5	g	1	_	0.14			15.—	Kobylanka 29	DĄBROWA	82/2	776 50	6	w						15.—
, III.	-Ma ceyj ofto wa	192/1		5	gt	1	0.06	1.54	1.70		15.5	Dobrucowa VI	q	152/25			w						17:
" VI.	Zachodnio-Mało- polska Akcyjna Spółka Naftowa I Gazowa		1192.20		w						15.—	Równe Rogi			800- 1150	È	D	28	1 30		37		13.—
, XI.	ska Ska Ska 1 G		856.20		w						15,50	Ignacy , Nr. 51		1470/9	654.50	-	w		100		51.		10-
	Zachodr polska Spółka 1 Gaz	200,2									14700	" Nr. XI	Nafta S. A.	1255	983.60		w						
		=										Stróżna I		721	559.80		w						10*
			_	-								Kiczary		121	350- 400	-						_	10 —
Weglówka		_	150-				0.05	_				Kiczary	Kiczary		4(8)		_ P	5	0.18		5150		10.5
Bóhrka-	a >		200-	_	p	62	0.95		26.—	II HEEZ	14.5				350-								
Wietrzno	- ≱ +-		500-		p	35	0.41	-	12-	19827	5	Harklowa			400		P	89	1'48	1000	47.—		12.—
Krościenko	H = P		550	-	p	28	1.61		52.—		15.25	, 147	Gwarectwo		322.20		w						12.—
, 52	<b>6</b> 6	861/1	529,90	7	W						15.25	xIX e	Harklowa	348	549.30	7	_ w						12'—
	a M																						
						_						Pulkownik	PIONIER										
Zachodnie						-						Boerner	WJEZOWIE	781/1	496'20	9	W						10.—
Zagłębie	Zachodnie Zagłębie	_	450		p	29	0.25	_	7:60		13 —		Total-Zusammen						7.21	56,54	276.70	1914	
	6 2		-						1		1												

# Von der Redaktion.

# Produkcja ropy w czerwcu 1930.

Dzisiaj wykazane daty tłoczenia, należy uważać za końcowe za czerwiec 1930.

Ogólna odtłoczona produkcja ropy kopalń w Borysławiu, Tustanowicach i Mrażnicy wraz z łapaczkami i towarzystwami dla handlu ropą, wyniosła 3278 90 cystern,

### które rozdzielają się następująco: 852 93 cystern na Borysław

20	Tustanowice			1293-96	39
27	Mraźnicę			1093.72	13
2)	" (ropa	specjalna		16 54	
77	Popiele			-,	95
n	Łapaczkiitow	dla handl:	u re	pą 21·75	17
		raze	em	3278-90	cystern

W porównaniu z miesiącem majem 1930 (3453.37 cyst.) zmniejszyła się produkcja w maju 1930 o 174.37 cyst.

Ogólną produkcję 3278·90 cyst. prze-tłoczyły następujące towarzystwa tłoczniowe

Petrolea		2606 03 cystern
Galicja		415.48 ,,
Standard	Nobel .	257.39
	razem	3278-90 cystern

# Okreg Jasło.

Kopalnie nafty okręgu jasielskiego wypro-dukowały w maju br. 679,22 cyst.

W porównaniu z produkcją za miesiąc kwiecień wynosił ubytek produkcji w kwietniu 55.83 cyst.

Produkcja gazu ziemnego wynosiła 6.383,520 m<sup>3</sup>

W maju br. znajdowało się w wierceniu

60 otworów, które uwierciły łącznie 3642 m. Na grupę "Małopolska" przypada 271.65 cyst. ropy, 2,625.104 m³ gazu i 1079.25 cyst. ropy, 2,625.10 uwierconych metrów.

# Kronika kopalniana.

Mrja Teresa III. Glebokość olworu 1229.50
m, zasyp wyrobiono pierwotnie do 1217.50 m i w tej
glębokości tłokowano ostalnio 4300 kg ropy dziennie.
Po dalszem wyrobieniu zasypu, a ta do 1218.30
zwiększyła się produkcja ropy i trzyma się obecnie
na wysokości 1.05 cyst. dziennie.
Arkadja. Ostatnia glębokość otworu 1588 m,
od 1442 m wierci slę w formacji lupka menilitowego
i tłokuje się 3000 kg ropy dziennie.
Zawisza Czarny II. Od glębokość 1523 m
wierci się w lupkach popielskich i tłokuje się 45006000 kg ropy dziennie.
Pasteur II. Od 1880-1845 m wierces

Pasteur II. Od 1880-1845 m wiercono w v

Pasteiir II. Ud 1830-1845 m wiercon w war-swach przejściowych (wkładka popiejska) Od 184-6m wierci się w białym piaskowcu, typu piaskowca borystawskiego, ostatnia głębokość 186i m, tlokuje się także 2500 kg ropy dziennie. Statelands VI. Ukończono gruszkowanie rur i instrumentację za tłokiem, obecnie tłokuje się 1.95 cyst. ropy dziennie.

Sekcja Statelands. Dzienna produkcja ropy 14 otworów produkujących tej sekcji, wynosi obecnie 11.75 uyst. W czerwcu br. odłoczono 328.84 cyst. Konrad I. Podwiercono otwor do glębokości

1888 m, który znajduje się obecnie w wyłącznem tłokowaniu, dzienna produkcja ropy 9000 kg. **Ekwiwalent III.** Przeciętna dzienna produkcja ropy wynosi 1.80 cyst. W czerwcu br. odłłoczono 47.86 cyst. z całej sekcji (Nr. II. III. i V) 73°80 cyst.

Ar.86 cysl. z całej sekcji (Nr. II. III. i V) 73'80 cysl. ropy.

Słinks. W głębokości 1646 m prostuje się otwór i tłokuje się 4500 kg ropy dziennie.

Jutrzenka (Borysław). W głębokości 1218-1226 m torpedowano otwór w złożu piaskowca borysławskiego (wyczerpanego) nabojem dynamitowym o iłości 100 kg. Przed torpedowaniem wynosiła miesięczna produkcja ropy 2½'- 8 cysl.

Po przeprowadzeniu torpedowania przez p. Inż. Łożańskiego i wyrobieniu 45 m zaspu, produkcja ropy znacznie się powiększyła, gdyż tłokuje się obecnie 4000 kg. dziennie.

Gdańsk. Zabija się otwór iłem aż do piaskowca borysławskiego, samoczyma produkcja ropy 6200 kg dziennie, produkcja gazu 28 m² min.

Standard VII. W głębokości 1481 m produckował otwór 3000 kg ropy dziennie i 3.60 m² min. gazu. Podjęto dalsze pogłębianie otworu podczak którego w dniu 18 bm. zwiększyła się produkcja gazu bardzo znacznie i wynosi 29 m³ min. Osiatnia głębokość 1511 m.

Aleksander III. Po przejściowej stójce, pod-

Aleksander III. Po przejściowej stójce, pod-normalne tłokowanie, dzienna produkcja ropy 4500 k

Aldona III. Dalsze wyrabianie zasypu, do spodu otworu brakuje jeszcze około 20 m. Galleja Bitumen A/2. Normalne wiercenie 7" rurami. Ostatnia głębokość 1315 m.

Note de la Redaction.

Production de l'huile brute au mois de juin 1930.

Les dates de pipage d'aujourd'hui, sont celles de la fin du mois de juin 1930.

La prod. globale du pétrole expediée des mines a Borysław, Tustanowice et Mraźnica, y compris les stations capteuses et les sociétes pour le commerce de l'huile brute, s'est élevée a 3278.90 citernes,

# lesquelles se répartissent ainsi:

K	i burysiaw				032,93	chen
y	, Tustanowice				1293.96	22
*	, Mraźnica				1093 72	23
*	, , (ma	rque	specia	ale)	16.54	21
	Popiele .	٠.	٠.	΄.	-,-	12
	Stat. capt. et soc	p. 1.	comme	rce	21.75	71
	d'huile brute					**

total 3278 90 citernes

La comparant à la production du mois précedant (3453:37 citern.) nous notons une diminution de 174'37 citérnes.

La production globale de 3278:90 citernes a été es

, pui		0,00	Octi y etc	11001
		26	06 03	citernes
				"
Nobe	1	2	57.39	21
tot	al	32	78.90	citernes
	Nobe	Nobel total	26 Nobel2	

# District Jasło.

Les mines du district de "Jaslo" ont pro-duit au mois de mai crt. 679.22 citernes du pétrole. Comparant avec la production d'avril 1930 nous enregistrons un accroissement de 55.83 citernes.

La production du gaz naturel s'élevait ā 6,383.520 m³.

Au mois de mai 1930 il-y-avait 60 puits en forage, ayant creusé en somme 3642 m.

Le groupe "Małopolska" a produit 271.65 citernes du pétrole, 2.625.104 m<sup>3</sup> du gaz naturel et a creusé 1079.25 m.

## Chronique miniere.

Chronique minière.

Maria Teresa III. La profondeur du trou 1228.80 m, premièrement on deblaia l'éboulis jusqu'à 1217.50 et pistonnait ensuite de cette profondeur 4800 kg du petrole brut par jour. L'éboulis étant fore jusqu'à 1218.30 la produc. du petrole brut augmenta et se maintienn à present à 1.05 ett. par jour.

Arkadja. La profondeur dernière 1638 m on fore de 1442 m dans la formation menilitique et pistonne 3000 kg du petrole brut par jour.

Zawisza Czarny II. De la profondeur de 1523 m on fore dans les shistes de "Popiele" et pistonne 4500-6300 kg du petrole brut par jour.

Pasteur III. De la profondeur de 1830 jusqu'à 1446 m on a foré dans les couches poussantes, de

rasteur in. De la prointieur de l'acco Jesqua de 1846 m on a foré dans le gres blanc, type de grés de Roryslaw<sup>3</sup>, la profondeur denière 1861 m et pistonne aussi 2600 kg du petrole par jour. Statelands VI. On a terminë le redressement

des tubes et l'instrumentation après le piston, la prod. presente du pétrole brut 1.95 cit par jour.

Astrelamos VI. On a terinhoe le reusesament des tubes el l'instrumentation après le piston, la prod. presente du pétrole brut 1.95 cil par jour.

Section Statelamds. La production journalière s'eleve a present à 11.76 citernes. Au mois de juin on a expedie 3898 de tilernes du petrole brut.

Konrad I. On aproffondit le trou jusqu'à 1398 m. A present le trou est seulement en pistonnement et produit 9000 kg du petrole brut par jour.

Ekwwalent III. La moyenne production du petrole brut se maintient a 1.60 cit. au mois de juin ent, on a refoulé 47.68 cist. tous les irois puits (II. III. et V) on expedié 38.80 citernes du pêtrole brut.

Sins. On élargit le trou et pistonne 4500 kg du petrole brut par jour.

Jutrzenka a Borystaw. On a torpille le trou a profondeur de 1218 - 1225 m dans la formation de grès de "Boryslaw" avec une charque de dynamit de 100 kg. Avant le torpillage, la production mensuelle du pétrole brut s'eleva a 2½-36 citernes.

Après le torpillage - execute par Mons. ing.

Lozański et le deblaiement de 45 m d'eboulis la production du petrole augmenta considerablement et s'élève à present a 4000 kg par jour.

Gdańsk. On graisse le trou jusqu'au gres de Borysław, le puits produit en eruption 6200 kg du petrole pur jour et 28 m² du gaz à la minute.

Standard VII. A la profondeur de 1481 m e puits produsiait 3000 kg du petrole par jour et 3,60 pieds cubes du gaz a la minute. On a repris la production de grous de de gaz naturel augmenta considerablement le 16-lème de ce mois et s'eleve a present à 49 pieds cubes a la minute. La profond. dermière 1611 m.

Aleksander III. Après une suspension provisire, on pistonne de nouveau, la prod. journal, du

Aleksander III. Après une suspension provisoire, on pistonne de nouveau, la prod. journal. du pétrole brut 4600 kg.
Aldona III. On continue le forage d'éboulis, il manque encore 20 metres jusqu'a la sole du trou.

Galicia Bitumen A/2. Forage normale avec la colonne de 7 pouces, 1315 m de profondeur.

# Od Redakcii.

Rohölproduktion im Juni 1930.

Die heute ausgewiesenen Daten, sind Schlusspeipungen pro Juni 1930.

Die gesamte abgepeipte Rohölproduktion der Gruben in Borysław, Tustanowice und Mrażnica samt den Fangstationen und Rohölhandels - Gesell. betrug 3278 90 Zisternen,

## die sich wie folgt verteilen:

	auf	Borysław				852.93	Zisternen
	,,	Tustanowi	ice			1293.96	11
,	23	Mraźnica				1093.72	33
	33	,,	(Spez	zialol)		16.54	2.5
	23	Popiele				-,-	17
	7)	Fangstat, u.	Rohöl	Hand			, 17
			zu	samm	en '	3278.90	Zisternen

Im Vergleiche mit der Rohölproduktion p. M a i 1930 (3453:37 Zist.) haben wir im (3453:37 Zist.) haben wir im Berichtsmonate eine Produktions - Verminderung von 174.37 Zist., zu verzeichnen.

Die Produktion von 3278.90 Zisternen wurde abgepeipt durch:

Standard Nobel 257:3	
	90 Zisternen

# Bergrevier Jasło.

Die Gruben im Jasloer Bergrevier produzierten im Mailj. 679.22 Zist. Rohöl, um 55.83 Zist. weniger als im Marz 1J.

Die Erdgasproduktion belief sich auf 6,383.520 m3.

Im genannten Monate waren 60 Sonden in Bohrung, die zusammen 3642 m abgebohrt haben.

Auf die Gruppe "Małopolska" entfielen 271.65 Zist. Rohöl, 2,625.104 m³ Gas und 1079.25 abgeteufter Meter.

Maria Teresa III. Tiefe des Bohrloches
1228.50 m, der Nachfall wurde ursprünglich bis
1217.50 m ausgearbeitet und letzlens wurde in dieser
Triefe 4500 kg Rohöl taglich gekolbt. Nach weiterer
Ausarbeitung des Nachfalles u. z. bis 1218.30 m
vergrösserte sich die Rohölproduktion und betragt
gegnw 1.05 Zisternen taglich.
Arkadja. Letzte Tiefe 1538 m, man bohrt von
1442 m in der Formation des Menilitschiefers und
kolbt 3000 kg Rohöl taglich.
Zawisza Czarny II. Man bohrt von der Tiefe
von 1528 m in Popieleschiefer und kolbt 4500 - 6000
kg Rohöl taglich.
Pasteur II. Von 1830-1845 m wird in Popiele-

kg Rohöl taglich.

Pasteur II. Von 1830-1845 m wird in Popieleüberschichtung gebohrt, von 1845 m im weissen.
Sandstein, Typ des Boryslawer Sandsteines, letzte Tiefe
1861 m. Man kolbt auch 2500 kg Rohöl taglich.

Statelands VI. Das Birnen der Rohöt uwrde
beendet u. die Kolbeninstrumentation behoben, gegnw.
kolbt man 1,95 Zisternen Rohöt taglich.

Sektlon Statelands. Die tagliche Rohölprod,
der 14 produzierenden Schachte dieser Sektion, betragt jetet 11,75 Zist. Im Juni JJ. wurden 328,84 Zist.

Rohöl abgepeipt.

Roholi abgepeipt.

Konrad I. Nach Vertiefung des Bohrloches
bis 1398 m wird nur mehr gekolbt. Tägliche Rohölproduktion 9000 kg.

Ekwiwalent III. Die durchschnittliche, tagliche
Rohölproduktion betragt 1.60 Zist. Im Juni IJ. wurden
daselbst 47.68 Zist, auf der ganzen Sektion (Nr. II.

III. u. V.) 78.80 Zisternen abgepeipt.

Stlinx. In der Tiefe von 1045 m wird das
Bohrloch gegradet u. man kolbt 4500 kg Rohöl tagl.

Jutrzenka (Boryslaw). In der Tiefe von 12181225 m wurde das Bohrloch in der Zone des erschöpten Boryslawer Sandsteines mit einer DynamitJadung v. 100 ktroprediert. Vor der Torordierung hetrus

ladung v. 100 kg torpediert. Vor der Torpedierung befrug die monatliche Rohölproduktion 21/2-3 Zisternen.

Nach der, durch **H. Ing. Ložański** durchge-führten Torpedierung und Ausarbeitung eines 45 m starken Nachtalles, vergrößserte sich bedeutend die Rohölprod., denn man kolbt jetzt 4000 kg taglich.

Rohölprod., denn man kolbt jetzt 4000 kg taglich.

Gdańsk. Das Bohrloch wird bis zum Boryslawer Sandstein verlettet, der Schacht produziert selbsttaig 8200 kg Rohöl taglich, die Gasproduktion betragt 28 m³ in der Minute.

Standard VII. In der Tiefe v. 1481 m produzierte der Schacht 3000 kg Rohöl taglich und 3.60

Gase in der Minute. Die weitere Bohrung wurde aufgenommen, wahrend welcher sich am' 16. dM. die
Gasproduktion bedeutend vergrösserte und betragt
29 m³ in der Minute. Letzte. Tiefe 1511 m.

Aleksander III. Nach vorübergehender Betriebseinstellung wird wieder normal gekolbt, tagliche
Rohölproduktion 4500 kg.

Aldona III. Weitere Ausarbeitung des Nachfalles, zur Sohle des Bohrloches Iehlen noch ungef. 20 m.

Galleja Bitumen A/2. Normale Bohrung mit

Galicja Bitumen A/2. Normale Bohrung mit 7" Röhren, leizte Tiefe 1315 m.

Tłoczenia końcowe Refoulementsfinals

kopalń okręgu Drohobycz
za czerwiec 1930 des mines du district Drohobycz
p. juin 1930 des mines du district Drohobycz p. juin 1930

Schlusspeipungen der Gruben des Bergreviers Drohobycz pro Juni 1930

Vonelui-	Kanalais	Vanalnia	Kanalais	pro Jam 1880
Kopalnia Mine—Grube	Kopalnia Mine—Grube Cst.	Kopalnia Mine—Grube	Kopalnia Mine—Grube Cst.	Z produkcji odtloczyły:
- Glube	The Grade			Z produkcji odlloczyty : De la production 3278.9027 on avaient refoule; Von der Produktion baben abgepeipt:
Alfred 1.2147	Fortuna   0,9989	ŁAPACZKI	Roman 11,0627	1 Petrolea 2606 0335 cvst
Aleksander	11 8.7300	STAT. CAPT.	Rella 13,2433 Ratoezyn - Stand.	2 Galicja 415.4801 3 Standard Nobel 257.3891 "
11 4.1708 111 4.2026	III 0,8715 IV 18,7332	, Silva-Plana 1,7459		
Apollo I III	Fanto 58. 13.8207	"Kozak "Ratoczyn 1,9249	Siiva Piana   41640	3278.9027 cyst.
Aldena II 11.0014	,, 59. 6.3541 Fanto Horod, I. 42,2410	Foch	II 23830	Z odtłoczonej produkcji przypadają
III 3.1566	11 18.3320	" Aleksan. 1.6094	UI 2.3043 V 1.3023	De la production refouice 3278,9027 il révient
Andrzej Anda I, II, III		Water Bernard	0,9272	Von der abgepeipten Produktion entfallen
Albion 14.0143	Georg XVII 013881	" Joffre	VIII	Harklowa 73,8005 542,2097
Aladar	Gern I starre		13 2.0482 0.5898	Naft. Przem, Malon. 64.6204
Arkadja 8.6256	Gilanik XXXV	Tow. dla handlu ropa	17.8853	Naft 280.2679
	XXXVI 33.536	Soc. p. le Com, de l'huile brute.	XII	F IC-1 Very T N. C 200 2422
	Gliński Georg (Borysł)	Ropa	XVII 0,9508	Limanowa 370,6945 ". Galicja 324,2441 ".
Berta 1 14612	Gustaw I III. Taket	Kozłowski Sop	. XVIII 9.4965	Standard Nobel 257.3891 "
Boxall 7.7466	Gottfrvd 1	Klusik 3.7164	3 53X 16.7387 3 53X 6.986	Mraźnicka Rella-Mella 54.9931 1. L. Unikel 21.8207 "
Blochówka I LUTINI	II 0.4983 III 13.4188	Midland	300 KR00	losef Rothenberg 48,3999
Bianka 4 3 7	V 1.2220	Millcent 5.3174	Sydney 3000 10,4170	Gizela 97.4584
Bernard 9.6430 Borysławski I 3.2700	X (V 1,680) VII 1,6502	Magda Montana 1.9330	Szczur J	T. Łaszcz i H. Suchestow 36.7007 ,
D 4.7193	VII 1.6502 VIII 8.3069	Mary 5.0333	Stanisław Glück. 17.7220	Em Lockspeiser 37.4236 ,
Bank VI 0.4403	IX BATTY	II 13436 III 04356 V- 5.1104	Stefa II 5.1337 III 0.7752	Belg. Nafta Boryslawska Simon Stern 9.5428 ,,
XVI 0.6560 XXXI 0.6560	Guido II 24.1870	V 5.1104 Mateusz 1.4366	Statelands V 3.1895	Tow Naft. "Bloch" 16.1755 "
XVIII	Gwiazda 0.7707	Merkury 3.4248	II 24976	Urycka Ska 2,4329 ., Gazolina 2,8110 ,,
XIX 2,6375 XXXVII 0.3830	Goplana II Gdańsk	Melania 5 0523	VI ST. SING	Head
Bukowice XXI 0.8384		Marja 28.7728	X XI XI XI XI	
XXIV 36.2242		Moneta 4.5918 Marg-Grace 14.8945	XII 24.5400 XV BT 0070	3278,9027 cys1
XXVI 20.4404 XXVII 6.8264	Herta Lux Herzfeld I 4700	Marcel 6.5564 Mina 7.2843	XVIII	50110
Borak 1.1843	36.1(30)	Maria Teresa 1 8.3987	XIX XX	S C H O D N I C A Azja-Ameryka 0.4543 cyst.
Bohemia AU-004 Banzay 12.5687	(Irena) III 6 5105 Hubicze	III 11.3839 IV 4.5542	AND DESCRIP	
Bronisław 12.000	Henry VIII 5.6171 Harding [Cesia] 7.7575 HordStand. I 8.1099	V 1.6654	XXII 14 0728 XXIII 10.2592 XXIV 34.9888	Backenroth Abr. sen., 8,5974 // Backenroth Abr. jun., 14,3767 //
Bertold III IN 2500	HordStand. I 8.1099	Maryna 4.4347 Meta H	XXIV 34.9888 XXV 17.4045	Backenroth Ida Backenroth I. M. 1.6849
H. Backenroth 1.0866	II 19.1062 III 9.5647	Mella 13.6184 Monte Carlo 15.2432	Stella	Sp. A dla przem, naft, i gaz ziemn. 13 8544
Baku 1,1748	IV 11.0190	Milano 4.8471	Standard I 18.1874 II 19.6772	Galicia 70,5222 ,, Zygmunt ,,
Galatti III 4.6987 Jerzy IX 38.1918 Hunt 7.7304 Sadler XII 18.0444	Horodyszcze GI, 12.1822 III 3.7565 IV 7.5684	Mirjam 1,1970 Mukden l 0.9703	III 14.4454	Tryumi
B Jerzy IX 38.1918 Hunt 7.7304 Sadler XII 18.0444	IV 7.5684 VII 41.0794	Minerva 6.2782	IV 22.5368 VII 6,0849	Brzozowski-Winiarz 14.7447
57 Sadler All 18.0444	VIII 19.9120	Mrażnica I 3.4668	Sezam VIII 15.2243	Blanka 2,5019
Barbara III 1.9088	1X 3.6650 X 6.4303	" II 13.0535	III 1.9567	
	X) 10.4541	" IV " O ATRIC	Sfinks Sosukowski III 17.1758 II-IV 0.8866	PEREPROSTYNA Róża 1.0440 "
	Henryk (Tustan.) 3.7850	" XII 21.9346	Sasyk VI 12.5810	Fela 2,0406 ,, Podwawel
Celina 6.6456	Henryk (Borysław) 1.5665	Nafta # 1.1490	1 Sienkiewicz	Pereprostyńska Ska 1.0769
Cesia		0.9575	Szczęść Boże I IIII	Sylva Nowa Sp. A dla przem. naft. i gaz ziemn 20.3945
Clay Columbia 7,0155	Ignacy 6.0782	0,9575 1,2447	Skarb Tadzio	Fortuna 0,5131
Cecylja Champagne 1 3 200	Joanna II 0,1042	0,9575 1,2447 6,0572 1,31 S 1,1 (1)	1 auziu	cyst.
Czesław 18,0883	lanuś 9.3940	Name ,1 0.2011	Terlecki VII	URYCZ
	ózefina o mrz jutrzenka	II 03886 V 5,7031	Toniusin III 21160	Rudolf 0.6329 cyst Ska dla przem. nait. i gaz ziemn. 25.3805
	Jan Kanty VIII 2.0181	X1 1.4505	Tryumi 1 6,8430	Urycka Ska 64.1042 .,
Dorrit 1.0875	Jawa 4.3341 Josef 1 29.6996	Nelson L2301 Natan 4.1504	Tryskaj 4.5892	
Dawldmann II		Niagara	Tomasz I	cyst.
Daisy 0.11(0)	B1 31.8311		Tytuś (Lenaryl) 5.8313	RYPNE
Donamon II 5 2002 Dabrowa IV 31 4412	Janina II   1490	Oil King 4.4602 Oskar-Mrażn. 6.1996	Union 1 TAME	"Małopolska" 152 4300 "
VIII 22:5190	Joffre ( 0.5882	[ Oleum 3.2508	III 6,0010	WANKOWA
Da ania		Oil Star 7.1798 Odra I i II 6.1460	1V 113430 V 6,0007	Małopolska87.7690 ,,
			N	
Ding 38Z	Tózik 2 mose.	Oswald Otylia	VI TEMBO	STRZELBICE
Derezyce III	Józik Jakób (Małop.) 0.1996 Józef (Waterk.)	Otylja	Uilman 16.2164	STRZELBICE Šilva-Plana—Limanowa
Ding ssz Derezyce ili IV Długosz-Łaszcz	Tózik 2 mose.	Otylja Oleks Oil Spring 1    1	WH 1,9104	Silva-Plana-Limanowa
	Józik Jakób (Małop.) Józef (Waterk.) Jakób Mrażnica Juljusz	Otylja Oleks Oil Spring 1    III	Uilman 15-164 Ural	Silva-Plana — Limanowa OPAKA Malopolska 5,1000
	Józik Jakób (Małop.) Józef (Waterk.) Jakób Mrażnica Juljusz	Otylja Oleks Oit Spring 1    1   Opeg Pasteur I 9.0858 II 9.4242	Uilman 183164 Ural	Silva-Plana—Limanowa  OPAKA  Małopolska  RAJSKIE
Długosz-Łaszcz	Jozik Jakób (Małop.) Jozef (Waterk.) Jakób Mrażnica Juljusz  Kollataj Kellog Kozak	Otylja Oleks Oli Spring                 Opeg Pasteur   9,0858   19,4242 Plast   18,1816 Petrol 28,8720	Uilman Ural Vulkan Horod, I Vulkan Horod, II Vulkan I	Silva-Plana—Limanowa  O P A K A  Małopolska  R A J S K I E  Oli-Invesi. (Tow. Przem. Rop.)
IV Długosz-Łaszcz  Egion 15.4844 Elda 3.0141	Jozik Jakób (Malop.) Józef (Waterk.) Jakób Mrażnica Julyusz Kollataj Kellog Kozak Krakus	Otylja Oleks Oil Spring                 Opeg Pasteur	Uilman Isla Ural Vulkan Horod, I Vulkan Horod, II Vulkan Horod II Vulkan II	Silva-Plans - Limanowa
IV Długosz-Laszcz  Eglon 15.4344 Elda 3.0141 Elżbieta 19.9941 Emanuel 3.6924	jozik jakób (Malop.) o 1990 jozel (Waterk.) o 1990 jozel (Waterk.) o 1990 juljusz	Otylja Oleks Oil Spring 1    III    Opeg Pasteur 1 9,0856   II 9,4242 Piast 18,1816 Petrol 28,3720 Ponerla XXX 4,0722 Pontresina G. II 18,5687   III 18,5687	Uilman 18.104 Ural 18.37  Vulkan Horod, I 18.70 Vulkan I 18.70 Vulkan I 18.70 III 18.70 Vera	Silva-Plana—Limanowa  O P A K A  Małopolska  R A J S K I E  Oli-Invesi. (Tow. Przem. Rop.)  D U B A  Małopolska  10,5200
IV Dlugosz-Laszcz  Eglon 15.4944 Elda 3.0141 Elzbieta 19.9941 Elzbieta 18.6875 Fron IV	jozik jakób (Malop.) o 1996 jezel (Waterk.) o	Otylja Oleks Oils Spring 1    III   Opeg Pasteur I 9,442 Plast I 9,442 Petrol 28,579 Peneria XXX 40722 Poneria XXX 40722 Fontresina G II 18,5827 II 18,5875 IV 10,0849	Uilman 15.1164 Ural 15.307 Vulkan Horod, I 25.007 Vulkan Horod, I 35.007 Vulkan I 35.007 III 7008 IV Vera Vera 15.411	Silva-Plana - Limanowa
IV Diugosz-Laszcz  Bejon 15.4844 Elda 3.0141 Elzbieta 13.9341 Emanuel 3.6921 Elconora 10.6878 Erna IV 1.8989	jozik jakób (Matop.) jozef (Waterk.) jakób Muzanica julijusz  Kollataj kananica Kellog Kozak Krakus Kapella II Kofelusako II Kratup Kate III Katella II Kozelusako II Kozelusako II Kozelusako II Kozelusako II Kozelusako II	Otylja Oleks Oils Spring 1    III  Opeg Pasteur I 9,4942 Plast I 9,4949 Petrol 28,579 Petrol 28,579 Penerta XXX 40722 Ponerta XXX 10722 Ponerta XXX 10722 Ponerta XXX 10724 V 10,0684 V 3,3704 brit 9,2036	Uilman 16.104 Ural 18.204 Vulkan Horod, I 2007 Vulkan Horod, II 2007 Vulkan I 18.205 III 18.205 Vera IV 18.41 Voletta Mraž Vanderbergh 22.4947	Silva-Plana—Limanowa  O P A K A  Małopolska  R A J S K I E  Oli-Invesi. (Tow. Przem. Rop.)  D U B A  Małopolska  10,5200
IV Diugosz-Laszcz  Egion 15.4844 Elda 3.0141 Elzbieta 19.9941 Emanuel 3.6924 Elconora U.6875 Erna IV 1.8988 Edna 0.673	jozik jakób (Matop.) jozei (Waterk.) jakób Muzailca juljusz  Kollataj tengen kellog Kozak Krakus Kapella II Kościuszko II Kralop Kralop Krakus Kapella II Kralop Kr	Orylja Oleks	Uilman 15.164 Ural Volkan Horod, I 5.50 Walkan Horod, II 15.50 Walkan II 15.50	Silva-Plana - Limanowa
1V   10   10   10   10   10   10   10	Ozik	Otylja Oleks Oils Spring I II III Oleks Oils Spring I II III Opeg Pasteur I 9.086 Petrol II 9.4942 Piast I 8.1816 Petrol 28.3720 Ponerla XXX 4.0722 Pontresina G. II 18.5687 II 10.0842 V 10.0842 V 10.0848 V 10.0849 V 10.0844 I 11.0940 II 11.0940	Uilman 15.164 Ural Volkan Horod, I 5.50 Walkan Horod, II 15.50 Walkan II 15.50	Silva-Plana
1V   10   15   4844	Ozik	Otylja Oleks Oilspring I II III Opeg Pasteur I 9.0868 Patteur I 9.4442 Plast II 9.4442 Plast II 18.1816 Petrol 28.3720 Ponerla XXX 4.0722 Pontresina G. II 18.5687 III 18.5687 V 10.0644 V 3.37048 Pitrol III 2.004 Pogoń 11 2.2004 Pogoń 13.440	Uilman I 1816 Ural  Velkan Horod. I 3.70 Velkan Horod. II 3.70 Velkan II 1870 III 1708 IV Vera III 1708 Violetta Mraž. Vanderbergh 22.4947 Wijela 1870 Wijela 1870 Wanda G. I U. Wanda-Bloch Verdaw 1870	Silva-Plana - Limanowa
1V   15.4844		Orylja Oleks	Uilman 15.144 Ural 15.044 Vulkan Horod, I 15.07 Vulkan Horod, II 15.07 Vulkan II 15.07 Vora II 15.07 Vora Viloletta Mraž Vanderbergh 22.4947 Wiska 0.44 Wiara G. 15.04 Wana G. 15.04 Wan	Silva-Plana - Limanowa
1V   15.4844	Jozik	Otylja Oleks Oils Spring I II III Opeg Pasteur I 9.0868 Pisteur II 9.4242 Pist II 18.1816 Petrol III 18.6877 Pontresina G. II 18.6877 V 8.5704 brit 9.2386 Pitsudski 1 2.0044 II 11.0940 Pogoń 11 2.2600 Pogoń 3.5938 Piotr III 1.3440 Polska Natta V Wilson) V 1	Vera Violeta Mraž Vanderbergh Valkan Hored. II Vera Violeta Mraž Vanderbergh 22,4947 Wiska Nanda-Bloch Walkan Walka Walk	Silva-Plana—Limanowa  O P A K A  Malopolska  R A J S K I E  Oll-Invest. (Tow. Przem. Rop.)  D U B A  Malopolska  P A S Z O W A  Standard Nobel  Okreg górniczy: District minier: Bergrevier:  Drohobycz.
1V   10   15   4844	Jozik Jakob (Matop.) Jakob Mizanica Jakob Mizanica Jakob Mizanica Juliusz  Koltataj Kellog Kozak Kiatus Kapelia II Kapelia II Kościnszko II Koscinszko II Kiatus Kane I I 2006 Kiniego II Kinga	Otylja Oleks Oils Spring 1 II III Opeg Pasteur I 9.0868 Pisteur II 9.4242 Pist II 18.1816 Petrol II 18.1816 Petrol II 18.5875 Pontresina G. II 18.5877 V 8.5704 brit 9.2386 Pitsudski 1 2.0044 II 11.0940 Pogoá III 2.2604 Pogoá 11 2.2604 Pojoka Natta Vilson) VI Peta Vilson) VI Popper II 2.07 Popper II 2.07 Pax	Vera Violetta Mraz Vandra Bloch Violetta Mraz Vandra Bloch Violetta Mraz Vandra Bloch Violetta Mraz Vanderbergh 22,4947 Wista Wanda G. 1 U. Wanda Bloch Wrocław Vanderbergh Vanderbergh Vandraz Wanderbergh Vandra Vandra Wanda G. 1 U. Wanda Bloch Wrocław Vandra Wanda G. 1 U. Wanda Bloch Wrocław Vandra Wanda G. 1 U. Wanda Bloch Wrocław Vandraz Wanda Wanda G. 1 U. Wanda Bloch Wrocław Vandra Wanda G. 1 U. Wanda Wan	Silva-Plana - Limanowa
10   15.4844	jozik jakób (Matop.) jozef (Waterk.) jakób Mazanica juljesz  Kollataj Kellog Kozak Krakus Kapella II Kościuszko II Kosciuszko II Kosciuszko II Kinga II King	Orylja Oleks Oilspring	Vera Violetta Mraz Vandra Bloch Violetta Mraz Vandra Bloch Violetta Mraz Vandra Bloch Violetta Mraz Vanderbergh 22,4947 Wista Wanda G. 1 U. Wanda Bloch Wrocław Vanderbergh Vanderbergh Vandraz Wanderbergh Vandra V	Silva-Plana—Limanowa  O P A K A  R A J S K I E  Oli-Invest. (Tow. Przem. Rop.)  D U B A  Małopolska  P A S Z O W A  Standard Nobel  Okreg górniczy District minier: Bergrevier:  Rekapitulacja.—Recapitulation.  Ravykay-Invlannyiro-Hizinira
1V   10   15   4844	jozik jakób (Matop.) jozei (Waterk.) jakób Muzailea juljusz  Kollataj kellog Kellog Kozak Krakus Kapella II Kościuszko II Koskiuszko II Koskiu	Otylja Oleks Oilspring	Uilman 15144 Ural 15144 Ural 15144 Ural 15144 Vulkan Horod, I 15144 Vulkan Horod, II 15144 Vulkan II 15144 Vora II 15144 Vora Viloteta Mraž Vanderbergh 22,4947 Wiska 0.44 Wiara 0.44 Wiara 0.44 Wanda 0.45 Wanda	Silva-Plans—Limanowa  OPAKA  RAJSKIE  OH-Invest. (Tow. Przem. Rop.)  DUBA  PASZOWA  Standard Nobel  Okreg górniczy: District minier: Bergrevier:  Rekapitulacja.—Recapitulation.  Bayslaw-Iuslauowicz-Miziricz
1V   10   15   4844	jozik jakob (Matop.) jozef (Waterk.) jakob Mazanica julijusz  Kollataj Keliog Kozak Kapella II Kościuszko II Kości	Otylja Oleks Oilspring	Uilman Ural  Vulkan Horod, I Vulkan I Vulkan I Vulkan I Voleta II	Silva-Plana—Limanowa  OPAKA  RAJSKIE  OH-Invest. (Tow. Przem. Rop.)  DUBA  Małopolska  PASZOWA  Standard Nobel  Okreg górniczy District minier:  Bergrevier:  Rekapitulacja.—Recapitulation.  Brysław-Isslanwice-Mizinica Lapaccki - Capt. Stat Fangst.  3278,9027
10   15.4844	jozik jakób (Matop.) o 1990 jozef (Waterk.) jakób Mrażnica julijusz jakób Mrażnica julijusz jakób Mrażnica julijusz jakób Mrażnica julijusz jakób Mrażnica j	Orylja Oleks	Uilman 1516 Ural 1526  Vulkan Horod, I 1527 Vulkan Horod, II 1527 Vulkan II 1527 Vera II 1527 Vera Violetta Mraž Vanderbergh 22,4947 Wista Wanda G. I 10,503 Walka Horodaw 1,503 Walka (Paryž) 6,504 Wybuch Wagman 1,503 Wybuch Wagman 1,503 Wybuch Vagman 1,503 Wybuch Vagman 1,503 Wybuch 1,504 W	Silva-Plana—Limanowa  O P A K A  R A J S K I E  Oil-Invest. (Tow. Przem. Rop.)  D U B A  Małopolska  P A S Z O W A  Standard Nobel  Okreg górniczy District minier: Bergrevier:  Rekapitulacja.—Recapitulation.  Rafysław-Isslanwice-Mizinica Lapacki-tapt. Stat Fangst.  Schodnica  Page 278.9027
1V   Diugosz-Laszcz	Jozik	Otylja Oleks	Uilman 1214 Ural 1234  Vulkan Horod, II 3.70 Vulkan II 1355 III 17081 Vora II 17081 Vora III 17081 Vora Vilvanderbergh 22,4947 Wisla Wanda G. I 10,40 Wanda-Bloch Vora Walkan Vilvan Vora Vora Vora Vora Vora Vora Vora Vora	Silva-Plans—Limanowa  Matopolska  R A J S K I E  Oli-Invest (Tow. Przem. Rop.)  D U B A  Standard Nobel  P A S Z O W A  Standard Nobel  Okreg górniczy District minier:  Rekapitulacja.—Recapitulation.  Royslay-Tuslanowicz-Mizialiti tapacki - Capt. stat Fangst. }  Schodnica Pereprostyna
10   15.4844   16.4844   16.484   16.4844		Orylja Oleks Oleks Olspring	Uilman Ural  Valkan Horod, II Valkan Horod, II Valkan II II III Voletta Mraż Vanderbergh Vara Wisła Wanda G. I Wanda-Bloch Wanda-Bloch Walkan William Wanda G. I Wanda-Bloch Wanda G. I	Silva-Plans—Limanowa  OPAKA  RAJSKIE  OH-Invest. (Tow. Przem. Rop.)  DUBA  Matopolska  PASZOWA  Standard Nobel  Okreg górniczy: District minier: Bergrevier:  Rekapitulacja.—Recapitulation.  Royslay-Iuslauwite-Mizinin   3278.9027  Schodnica  Pereprostyna Urycz
10   15.4844	Total   Tota	Orylja Oleks Oleks Olspring	Uilman Ural  Vulkan Horod, II Vulkan Horod, II Vulkan II II Vera Violetta Mraž Vanderbergh Vandar II Violetta Mraž Vanderbergh Vanderbergh Violetta Mraž Vanderbergh Violetta Mraž Vanderbergh Vanderbergh Violetta Mraž Vanderbergh Vanderbergh Violetta Mraž Vanderbergh Vanderbergh Violetta Mraž Vanderbergh	Silva-Plana—Limanowa  Malopolska  R A J S K I E  Oli-Invest. (Tow. Przem. Rop.)  D U B A  Standard Nobel  Okreg górniczy District minier:  Bergrevier:  Rekapitulacja.—Recapitulation.  Raffsku-Islanowice-Mizinice Lapaccki - Capt. Stat Fangst. Schodnica Pereprostyna Urycz Opaka  O P A K A  5.1000  B 10.5200  A 4.0890  3278.9027  3278.9027
10   10   10   10   10   10   10   10	Jozik	Otylja Oleks Oilspring	Uilman	Silva-Plana—Limanowa  Malopolska  R A J S K I E  Oli-Invesi. (Tow. Przem. Rop.)  Malopolska  P A S Z O W A  Standard Nobel  Okreg górniczy: District minier: Beegrevier:  Rekapitulacja.—Recapitulation.  Mayska-Tuslacwicz-Mainika   3278,9027  Schodnica Pereprostyna  Urycz  Opaka  S,1000  Rypne  S,1000  R 152,4300
1V   15.4844	jozik jakób (Matop.) jozef (Waterk.) jakób Mrażnica julijesz  Kollataj Kellog Kozak Krakus Kapella II Kościuszko II Kościuszko II Kościuszko II Kościuszko II Kralup Kate I 1 2006 Kopernik I 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Oryija Oleks	Uilman	Silva-Plans—Limanowa  Matopolska  R A J S K I E  Oli-Invest. (Tow. Przem. Rop.)  D U B A  Standard Nobel  P A S Z O W A  Standard Nobel  Okreg górniczy District minier: Bergrevier:  Rekapitulacja.—Recapitulation.  Moyslaw-Iuslacowicz-Mizikicz tapacki - Capt. stat Fangst. } 3278,9027  Schodnica Pereprostyna Urycz Opaka  Propho  Standard Nobel  Standard Nobel  Okreg górniczy District minier: Bergrevier:  Rekapitulacja.—Recapitulation.  Moyslaw-Iuslacowicz-Mizikicz Lapacki - Capt. stat Fangst. } 3278,9027  Schodnica Pereprostyna Urycz Opaka  5,1000 Rypne  Wańkowa Lanterwale, Butlies  87,7690
10	Jozik   Jakób (Matop.)   Jozik   Jakób (Matop.)   Jakób Mizzinica   Juliusz   Julius	Otylja Oleks	Uilman Ural  Volkan Horod, I Valkan Horod, II Valkan Horod, II Valkan Horod, II Valkan III III Vera Violetta Mraž. Vanderbergh	Silva-Plans—Limanowa  OPAKA  RAJSKIE  OH-Invest. (Tow. Przem. Rop.)  DUBA  Matopolska  PASZOWA  Standard Nobel  PASZOWA  Standard Nobel  Drohobycz.  Rekapitulacja.—Recapitulation.  Refyslay-Instantic-Hainin teactki-Capt. Standard  Urycz  Opaka  Pereprostyna  Urycz  Opaka  Standard Silva-Fangst.  Schodnica  Pereprostyna  Urycz  Opaka  Standard Silva-Fangst.  Schodnica  Pereprostyna  Urycz  Opaka  Standard Silva-Fangst.  Schodnica  Standard Silva-Fangst.  Schodnica  Pereprostyna  Urycz  Opaka  Standard Silva-Fangst.  Schodnica  Standard Silva-Fangst.  Schodnica  Standard Silva-Fangst.  Schodnica  Standard Silva-Fangst.  Schodnica  Standard Nobel  S
10   15.4844   16.4844   16.484   16.	Total	Otylja Oleks Oilspring	Ullman	Silva-Plana—Limanowa  Malopolska  R A J S K I E  Oil-Invest. (Tow. Przem. Rop.)  D U B A  Standard Nobel  P A S Z O W A  Standard Nobel  Okreg górniczy District minier:  Rekapitulacja.—Recapitulation.  Royslat-Inslatelle-Mainite Lapaceki - Capt. Stat Fangst. }  Schodnica  Pereprostyna  Urycz Opaka Pereprostyna  Urycz Opaka Standard Nobel  Strzebice Duba  10.5200
10   15.4844   16.4844   16.484   16.	Jozik	Oryija Oleks Oilspring	Uilman	Silva-Plans—Limanowa  OPAKA  RAJSKIE  OH-Invest. (Tow. Przem. Rop.)  DUBA  Matopolska  PASZOWA  Standard Nobel  PASZOWA  Standard Nobel  Drohobycz.  Rekapitulacja.—Recapitulation.  Refyslay-Instantic-Hainin teactki-Capt. Standard  Urycz  Opaka  Pereprostyna  Urycz  Opaka  Standard Silva-Fangst.  Schodnica  Pereprostyna  Urycz  Opaka  Standard Silva-Fangst.  Schodnica  Pereprostyna  Urycz  Opaka  Standard Silva-Fangst.  Schodnica  Standard Silva-Fangst.  Schodnica  Pereprostyna  Urycz  Opaka  Standard Silva-Fangst.  Schodnica  Standard Silva-Fangst.  Schodnica  Standard Silva-Fangst.  Schodnica  Standard Silva-Fangst.  Schodnica  Standard Nobel  S
10   10   10   10   10   10   10   10	Jozik   Jakob (Matop.)   Jozik   Jakob (Matop.)   Jozic (Waterk.)   Jozopa (Waterk.)	Oryija Oleks	Uliman   12164   121	Silva-Plana—Limanowa  Malopolska  R A J S K I E  Oil-Invest. (Tow. Przem. Rop.)  D U B A  Standard Nobel  P A S Z O W A  Standard Nobel  Okreg górniczy District minier:  Rekapitulacja.—Recapitulation.  Royslat-Inslatelle-Mainite Lapaceki - Capt. Stat Fangst. }  Schodnica  Pereprostyna  Urycz Opaka Pereprostyna  Urycz Opaka Standard Nobel  Strzebice Duba  10.5200
10   10   10   10   10   10   10   10	Jozik   Jakob (Matop.)   Jozik   Jakob (Matop.)   Jakob Mizanica   Jozia   Jakob Mizanica	Otylja Oleks	Ullman	Silva-Plans—Limanowa  Matopolska  R A J S K I E  Oli-Invest. (Tow. Przem. Rop.)  D U B A  Standard Nobel  P A S Z O W A  Standard Nobel  Okreg górniczy District minier:  Rekapitulacja.—Recapitulation.  Royslav-Tuslanowicz-Mizinicz tapacki - Capt. stal Fongst. }  Schodnica Pereprostyna Urycz Opaka Urycz Opaka Urycz Opaka S-1000 Rypne Strzelbice Duba Leagurette, Breilher Strzelbice Duba Rajskie Paszowa 4.0690
10   10   10   10   10   10   10   10	Jozik	Otylja Oleks Oilspring	Uilman	Silva-Plana—Limanowa  Malopolska  R A J S K I E  Oli-Invest. (Tow. Przem. Rop.)  D U B A  Standard Nobel  P A S Z O W A  Standard Nobel  Drohobycz.  Rekapitulacja.—Recapitulation.  Moyslav-Iuslanowice-Misibila tapaczki - Capt. Stal Fangst. 3278,9027  Schodnica  Pereprostyna  Urycz  Opaka  Urycz  Opaka  Strzelbice  Duba  Rajskie

		Alle Seed of Concession	- /-	al accumulation			OUT TO SERVICE AND ADDRESS OF THE PARTY OF T	]	B		RY	7	SEA	W.		marine and the same of the sam			COMPANIE OF	THE PERSON NAMED IN COLUMN		/	THE REAL PROPERTY.	CHICAGO TO
KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁAS PROPE PROPEIGEN	SCICIEL RIETAIRE PRIETOR NTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Głębok Profond Deph Tiefe	Dimens.	Stan Etat State Stand	ropy d'maile oil Rohöt		Odttoezono Decharg. Piped Abgedräckt	st. dzier żawa anc. bail old lease alte Pacif	nouv, ball nouv, ball new lease neue Pacht	Bito, obrigh, Charge Belast	KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁAŚCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTÜMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Głębok. Profond Deph Tiefe	Dimens.	Stan Etat State Stand	ropy d'huile oil Rohöl	gazów gaz gas Gase m³	Decharg. Piped Abgedrückt	ane, bail old lease afte Pacht	nouv. bail new lease neue Pacht	Charge Palast
Vanderbergh Milicent Sydney Boxal Cesia Eglon	Commerce.	Premier	947/37 2286/1 1149/1	1723 1415 1728 1365 1728 1078	4 6 5 6 5 4	t t t t t t	0.60 0.20 0.10 0.30 1.20 0.55	0.22 0.05 0.83 0.05 2.35	22:49 5:32 3:38 7:75 32:89 15:43		12/38	18	Pontresina III 71/2Morg. IV Joch V Wanda I	Galicyjskie Tow. Naft. "GALICJA" Ska. akc Soc. Ame.	968/1	1461 1389 1417 1503 1828	5 6 5 5	p p p p	0.62 0.63 0.30 0.10 0.40	0·44 0·10 0·27 0·83	18:57 18:57 10:06 3:37 10:43	1/38		20
Piłsudski I 3 mJ. II Zyghard I	A et du	Naftowy Przemysł Małopolski	1042/1 968/4 968/1	1530 1531 1829 1629	5 5 6	t t j-t t	0.05 0.30 0.30	0·71 0·59 0·78	2:- 11:09 10:67 13:34	8/41 5/42 4/38	wł.	12 17 20	32 mJ. III V	Padua aw. Belg. Akc. Diysiawska	968/1	498 503 1783 425	9 5 6	p p p	0.45	0·50 3·70 0·50	5·03 1·34 0·44 5·11	5/38		
Jakób 29 S	S K aises Petrol, de l'Ind.	Fan	2651	1405 1531 1395	6	t tspd	0.05	0.43	6.28	9/46			Galatti III Jerzy IX Hunt XI Sadler XII	Przedsi Skii Bland Nary Kary Kary Kary Kary Kary Kary Kary K	968/1	1588 1444 1494 1463	6 6 7 6	t t t	0·18 1·50 0·28 0·68		4·64 38·19 7·73 18·04	4/88		
Paweł 30 S  Jakób 31 S  Nafta 30 31 32 38  Konrad I	O L e des Soc. Fracaises	AFTA"	847 788 931/1 815 800 777	896 917 1564 1561 1576 1166 1398	6 7 5 6 5 7 6	t g g-l l t t	0.36 0.03 0.05 0.04 0.02 0.90	0°43 0°43 0°43 0°43 0°52	1.15 0.96 0.96 17.77	9/42 3/45 4/38	2/43 5/47 6/38	18	Szczęść Boże III Kralup	Sp. Akc Soc. Ame	2606 2537/1 2455	1318	5 6	chs t	0·30 0·20	0.80 0.80	1·16 4·09		7/38	20
71/z morg II Joch IV	O P Handl.— Groupe	Z	968/1	1414 1472	6	t	0·40 2·30	0.08	11'50 68'44	8/38	3/45	20	Ropa Krakus Wrocław Borysławski I Felicyan Kapella I	Tow. Naft. "BLOCH"  LEOPOLD UNIKEL	2619/1 1539 2524/4 2528 2595/1	1518 1502 1555 1663 1610 1186	6 5 6 4 5	chs chs	0·20 0.15	0.72	3:17	4/36 4/36 3/37	3/43	
Vulkan 1 Horodyszcze II Oil King (Julcia) Olex 1 Everest (Netka) Ratoczyn 54	A & W. w. Naft., Przem.	al. Karp. Nafto- we Tow. Akc.	997/998 968/1 2707/7 2711/2 2707/3 777	1506 1455 1506 1405 1656 1888 1545		t t t tspd tspd tspd	0·42 0·18 0·13 0·14	0.60 0.41 0.34 0.32 0.09	11'- 5'52 3'87 4'46 0'89 0'10 1'15	5/41 5/30 12/27 8/26 3/20	12/52 8/51 wł.	20 21 20 21 09.8		UNIKEL	2577/5 2551/1	1186 1203 1179	5 5	obr tspd			0.96	8/26	8/51	
Ekwiwalent II	Grupa Franc. To	Sp. z v. p. Gal., we	968/2	1389 1743 1321	6 5 7	t	0.57 1.60 0.44	3:27	13.61 47.66 12.53	12/25	12/88		Blochówka I Il Bianka	Simon Dische i Ska Holend, Polsk, Ska Naft.	2691 2688 2632	1888 1316 1515	5 5	t	0·20 0·21	0.48	4'07 6'23 4'29	3/27 3/27 3/27 10/28	3/52	
Berta I		Sp.	968/9	1411 1524	6 5	t	0.06 0.4		1.46			18	Borysławski II Barbara III Baku I.	Hubicka Rafinerja Ska Barbara Inż. Syska i Then	1225/1 403 1059/3	1564 1533 1686	4 5 5	t t rk	0·20 0·10	3:70	1.91	10/26 11/26 2/25	3/48 10/51 11/44	
Kozak Silva-Plana I II III V VI morg. IX		o. p.		1362 1523 1777 1543 1347 1566 1369	6 6 5 6 7 7	t t t t tspd tspd tspd t	0.15 0.08 0.11 0.08 0.05 0.03 0.07	0.50	2.08 3.30 1.92 0.93 2.05				Celina	Jak. Prochnik	2617/1	1367	6	t	0.53	1:55	6.65	1/36		
Joch   X   X   X   X   X   X   X   X   X	Iva Plana W	Iva Plana Sp. z	968/1	1724 1344 1380 1491 1686 1335 1436 1381 1573 1593	6 6 6 6 7 6 6 6 6 6	t	0.05 0.60 0.65 0.04 0.04 0.03 0.56 0.37 0.22 0.60	0.60	0.59 17.89 18.43 0.95 0.50 16.76 6.87 8.83 16.42	9/36		19.6	Dawidmann II III V Donamon II	A. KALMAN  Tow. Przemysł.  Ropnych	2581 2582 947/14	1881 1490 1706 1580 1372	4 4 5 6 5	t t o-m t t	<b>0</b> ·22	1.40	5.80	6/23	6/33 6/48 12/38	5
Ratoczyn 1 IV	Sil o m			1451	5 4	g		11'				18'8	Eros (Hirsch)I	Bertold Goldberg	1280	1009	6	tspd			0.91	1/48		20
Tom VI	i m	Ratoczyn Sp. z o. p.	947/14	1675 1170 1582 1687 441 1643 1659 1058 1745 1548	5 6 5 6 14 4 6 7	t tspd t w p t-g ł tspd wz	0.02 0.05 0.10 0.12 0.18 0.05 0.60	2:60 0:60 0:60 6:50	3.68 4.49 0.37	12/25	12/38	21.6 18.8	Feniks I	Inż. Wolfsthal i Quittner	875 1875 855	1421 1585 980 787	5 5 6	gł ł ł ł		2.		5/26 7/26 7/26 12/28	7/51	
Aleksander II III Bernard II Wiara II	L	Ska dla przem. oleju skaln. Sp. z o. p.	1040/4 1048/2 1040/1 1042/3	1529 1536 1512 1290	6 6 6 7	t t t t t t	0·19 0·45 0·39 1·04		4·18 4·30 9·64 26·90	12/28 3/38 7/37	12/37		Goplana I Georg I Gerti I Lubo - VIII II mirska VII Gottesmann IV	Joachim Schiffer Scott, Buber i Sp Korischoner Brück i Ska Lecker i Sp.		1356 1506 1651 1600 1083	5 4 4 6 5	t t tspd tspd sp	0°14 0°25 0°09	3°52 0°66		5/25	9/52 11/35 5/40	
wiara II		Ska dla oleju Sp. z																						

Nr. 706.							_	D	د ال	rek )	Ľ	3 1 A	r &A."									— 5
KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Jebok Deph Tiele	4 =	Stau Etet State Stand	p d'hoile oil Rohol			THE STATE OF	ball ease acu	obelg2 ge Belas	KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁAŚCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Głębok. Profond Deph Tiele	D me	Etat State Stand	ropy d'huile Rohol	gazów gaz gas Gase m <sup>3</sup>	Parket Contract		ball lease e Pacht
Henryk i	Dr. A. Goldhamer	947/35	1796	5	tspd		0.17	1.57	11/29			Natan II	Pierw. Gal. T. A. Raf. Spir.	2652/1	1516		t	0.22	1.07	4.15	2,27	wł
											Г											
			-	-								Odra (Lotte) J.	Filip Trapp	2075	1022	6		0 18		815	10/25	10/50
				-								Oil-Star 1	Weldmann I Neusteln	2662/1	1322	5	t	0 20	2:17	7:17		10,00
gnacy	Inż. Syska i Then	1048/1	1486	4	1	0.89	3.10	6.68	3/27	3/52												
																_	-					
												Piotr II	Bertold Goldberg	917/23	1298	4	tspd			1 34	5/24	11/36
utrzenka	Belweder Sp.zo.c.		1292	6	t	0.40	0.80		5/42	140		Pontresina Fr.		968/1	1541	5	t	0.35	0.31	9.29	/38	
anus (Debra II)  ózefina (Chot.)	Ziemnafta S. zop. Inż. Syska i Then	1063	1095	5	tspd	0 95	0.80	9:39		2/52		Polsk Natt. VI	Polska Nafta S. A.	1513	1537	6	t_	0 13	116	2.69	4/44	
ozetina (Gnot.)	пис. пувка і гнеп	1000	1211	-																		
												D. C. C.										
Kościuszko I		92	894	9								Ratoczyn Std.		968/1	1454	5	pt_					
NOSCIUSZKO I	P. Hacker	140/2			tspd		0.80	0.97	3/27			RATOCZYN° "KARPACKI	Spółka Naftowa "R E K O R D"	puits-S	twory Sonden		р		0.60		6/36	
111	I . Hacket	1414/2	925	4					11/25	11/50												
									-			Sienkiewicz	P. Hacker	1428/1	1152	5	tspd			1:05	5/35	
			_	1					-				Mreźnicke So Naft Reite-Melia	947/15	1753	5	gr		0.30		0700	
										-												
						-					-	-				-						
												Tomasz I.	Br. Lecker	943/33	1416	5	w				10/28	10/52
				-						-	_	Tytus III [Lenaryi]	Ziemnafta Sp. z o p.	2280	1132	5	t	0:20	0.27	5.83		10/42
Livia		-		-							-	-+			-	_						
(Petromonte)	L. Goldberg	1179	1641	5	1	0.55	1.26	6:32	4/26	4/47	_	Ural I	Akc. Tow Omnium	2680/2	1986	6	1	0:14	0.30	4.50	8/29	8/49
				1						-		Wanda	S. Bloch	1047	1381	5	t	0.32		9:40	7/29	7/54
Mateusz	Inż. Syska i Then	1057/1	1593	16	ını			1'44	11/26	11/38		Willi. I	Polonja Sp. Akc.	1155	1652	5	w	- 00	., 00	342	5/38	
Montana I	P. Hacker	1394/1	1076		tspd	0.06	- 0.40	1.93														
Melania Marysienka	A. Kalman i Sp.	2688 2322	1415		Ispd	0.50	0 69	5.02	7/36	wł	18					-						
Maryna I	H. Dienstag	2487	1327		tspd	-	0.69	4 43		401	-10	Zgoda I	S, H, Poliak	2541/3	1888	4	t	0 15	-	3.97	10/26	10/51
,												Zdzisław II	Filip Trapp	2117/2	1039	4	t	0.12	0.60		4/23	4/48
				1																		
			-	-			-		-		-				-	-						
			1							1	1					1						

# Kopalnie nieczynne — Mines abandonnées — Gruben ausser Betrieb

Chs chwilowo zastanowiono — suspendu temporairement — zeitweise eingestellt.

Irt tyżkuje ropę z trójkonta — tire le petroke de triangle — loffelt Rohöl mittels Dreieck.

s zastanowiono — suspendu — eingestellt.

z zaniechano — suspendu completement — ganzlich eingestellt.

zoz zaniechano i olwór zasypano — abandonne et le trou eboule — aufgelassen u. Bohrloch verschütet.

										_												
Albert		947/89	1243	5		0.08		12/38		-23	Galicja III		885	1546	1 4	z				- 1		
Apo lio III		1017	1171	7				8/38	3/45	20	VIII			1200	5							
Barber		2564/2	1514	5 :				1/27	12/38	20	IX		2432					0:50				
Etna		19	1256	7				12/24	12/49	19	XIV	A	2669/1	1317	6			0.000	-	_		
Ernuska		2671/1	1585			_			12/40		XV			1383	5			-	-			
								5/31		20		— ji	2676					0.02	1_			ř
Johanna 1		2646/1	1326	4 !				11/25	11/50		IVX.	2 3	2669/1	1165	6				-			
11		2645	1488					11/20	11/00		IIVX	2000	2003/1	792	6					- 1		
fan Albert I		1163/2	1330	5 s							XXII	Tow.		1089	4							
Kornhaber II	3.00	2365	1512	5		0.27		2/29	2/54	16 5	XXIII	garen.	2345/1	1017	4		-		į-			
111	5.5	2381/1	1299	5		0.26				-	XXIV	9		975					-			
IV	A Handlowych, Commercia	b. 476	1286	-6		0.10					XXVI	Gail Jskle G A L S A c		1274	5				1-			
V	0 11	2381/1	1292		_	0.18		4/26			XXVII	*** <	2346/2	1360	4							
	A Indi	2001/1			_			1			Wanda II	A SEE	2340/2						-			
Kazimierz 1	C B F	2418/2	1568	4		0.09						E CO	968/1	1362	6	S				10/42 -		
11	Ξ_		1281								III	, <del>2</del> O		476	10	S						
Koppel I	₩ :- B					0.16					Pontresina I	-	968/1	1434	ő	S		0.40		1/38		
11			1825	4																		
Leo	S A	947/38	1334	4 !				12/38														
Nafta 18	3 =		1205	4 z							Berta II		200/2	1734	14	S			_	6/37		137
21	O L S Przemy towych		1000		=1			_			Bernard 1		200/2	1194	2				-	0/01		15
22	3 %	880	1526									<			-	2.		i	-			
	de	000	1192			ļ					Silva-Plana IV	-		1337	7	.9						
25	0 1726	830		4							XIII	-		1569	6	Z		1		00		
26	P. P.	830	1859	5							XV	A	968/1	1447	7	8				9/36		19.0
	P O Prz			_				-			XVII			1313	7	S			1			
Olex II	Nat.	2710/1	1306	Б				40/00	*n/rn	20		_ 0								ľ		
111		2710/2	1261	6		0.41		12/27	12/52	20	Ratoczyn V	N N	1	1361	6	5						
Olga 1	Tow.	1174/8	1307	7		0.09					VII			1375	a	Z		[	- 1			
11	Tow	1171/3	446					6/26	6/51		X	Tow.	947/14	1623	5	S				12/25	19/88	00
Port Artur I	E S	947/8	1285	5		1.29			_	(F. C	XII	3 <	,	779	9			1 !		,	,00	18
II.	4 4	1165/1		5		1.20			9/46	10.0	XIII				10			1				
Ratoczyn 53	5	1100/1		7 1						9.35	Aleksander 1	M	1040/2	681					-	12/28	40.000	
Katoczyn 115	A makic Soo,	947/8	1488					9/21	wł.	200			1040/2	1547	4	9			-	12/28	12/37	
	∃ S	04//0									Silva VIII	_			-	Z			-			
Rogawski	E SS		1205					4/28				- L										
Sophie	M Francu kich des Soci		1017				]			i												
Signe		2252/2	1109	6	:			12/28	]	20												
Syndykat XXII	С пра		1378	5	: 1						Camus V	T-		1375	16	S						
XXIV	10		1139	7							Brummer V	ē		1467	- 6	Z						
Vulkan Hor. III	00		39	9				5/41		20	Ralli II	7		1392	6	z				- 1		
Zyghard IV			1046		3						Dumba VI	. 2	968/1	1473	6	9				4/38		
VI			103							i		AKC.	909/1					0.39		9000		
VII		968/1	262					4/38		20	Drash VII	× T		1377	6	S		0.55				1
										Į I	Rena Viil	7 0		1360	8	S						1
Lili VIII			933	9							Brugger I	SKA		1332	6	S		0.14	į.			
												S 7			.i			<u> </u>				
								ļ				ㅁ					1	1				
												Standard-Nobel										
1			1		_ {							S							-			
Donamon 1		947/14	1546	4				1 19/95	12/88	-	Mary IV			827	1 9	S						
Grymailo I		889/1	1202		3			- 2/40	10/00	{	VI	2002 Cres	968/1	656		lk				5/88		
Grymano	TOW. PRZEM.	891/2	1563	- 1	-			11/45			Padua I	5KA AKC	20011	963		8				5/41		
10	ROPNYCH.	947/19	1606					11/40			10000	Nafta		- 500	1		-					
111	.,,,,,	347/19	1000	5				_						-		_						
										-		Roryelawska	-	-	-	-						
														-			-					
													1									

March   Marc											n		3 L A W		_		_		-	-		ETOE WHITE	Nr. 70
Marie France   Marie France   Marie   Marie	MINE MINE	PROPRIETAIRE PROPRIETOR	Parcelle Lot	Profond Deph	61	State	77	gazów	Dech Plpe Abr	11000	wauz wa uv. ba w leas	Bito. obcist. Charge Delast	KOPALNIA MINE MINE GRUBE	PROPRIETAIRE PROPRIETOR	Parceile Lot	Prulend	Dimens.	Etat State	ropy d'huile	gazów		st, dzierzawa anc. bail old lease alte Pacht	nowa dzierzawa nouv. bail new iease neue Pacht Rtto, obcisi.
March   Marc					5	Z	-			17			Lwów [Tyzia]	1 10		680	7	S					
Company   Comp	Alzacja	Sp. nait. Favorit	692	867	6	S								Lang   Sp.		880						10/25	10/50
Add   March   March					6	8			-	5/26				GLOBUS Miedzynar Sp. natt			9					5/37	
Secret St. 50   10   10   10   10   10   10   10	Adela III.	Dr. Stefan Freund	2314	976	4			0.90					Lusia	Krak, Sp. Naft.	222	1106	6	S				/49	
Security   Security	Adon	A. Czeczowiczka		1068	0	4				11/28				Baraniewski i Sa	2225/1		6					3/46	
March   S. and   S.													Lenaryl II	D. Wilf i Ska	2280	1100	4						10/42
Secret Sect   Column   Colum													Lutionniska a	Lux datu	0.14	1242		Z			2-1	0/20	
December   Company   Com		Browak Sp. naft.		1218	5	S					2/50											9	
The Print   Section   Se					4	Z				9/02													
Section   Section   1985   1987   1			2322	1525	ő	z							Maurycy	M. Metanomski	2569/2	1595	4	- s		0.90		12/26	12/51
The content of the		Ska Akc. Iriag	1888	1100		7		i		3 95		1	Marek	Dr. Tiegermann M.			0						
Charles   March   Charles   Charle				1238		2							Mickiewicz		1156/2	1321	5					7/29	1
Charles   M. Proport 1500 858-396 140   0   0   1   1   1   1   1   1   1	Blochówka III	S. Dische i Ska	2701/1	1328		S				5/39			Montefiore	Ki, Weenaciberg		1168	6	S					
Charles   M. Proport 1500 858-396 140   0   0   1   1   1   1   1   1   1																							
District   Control   Con	Charlotta	M. Tepper i Ska	2051-2054	1140		Irt			-	2/29			Natan 1	Gal. Rat. Spir.	2058	1 1826	4	S				2/27	- WJ
Company   Comp		Inż. I. Wiśniewski		600		Z	-																
Content		L. Diamanustein i ske								/10													
District   District	11	Ska Akc, Gazolina		1198				0.73														919=	
Prof.   The closed Colored C		J. Liebermann			4								JSKAI	J. WCIOS I SAR	1011	1919	4	L				5/20	3/43
Prof.   The closed Colored C																				-	7		
Prof.   The closed Colored C																					1		
December   Tow Parem. Party   49-16   154   15   1   1   1   1   1   1   1   1	Diamand I	Zuckerberg i Ska	2685		14	S							Poznań Piotr 1					8		0:75			11/30
Petron   S. Adjaman   Say   1994   St   2   1   1   1   1   1   1   1   1   1	Donamon I			1546	4	S				12/25	12/38		<sup>2</sup> oniatowski ks.		947/14	1244	7	8					
Peter Arter ID   O. Joseph 1981   18   18   18   18   18   18   18	Diamand 1	Zuckerberg i tow.	2685	1895	5	Š	-				-			A. Kalmann i Ska									
Processor   Proc													Port Artur II	O, Jarosz i Sp.		1441	5	S			11		
Expertance   Secretary   1967   201   20	Eros 1	B. Goldberg i Ska	1280	1014	4	S	-		-	8/48			Petlura	ks, Liszczyński		500_		l let					9/46
February   February		E. Lockspeiser			-						718												
Figing   Company   Compa	Estera	Zuckerberg   tow.	2628	1500	-0	S	-			10/35	/45		Renia	J. Rohrberg	851	1607	6	S	100	0.27			5/40
Felicias   Complete   Complete							-							L. Diamandstein i S.	2124/2		5			1.20			
Copies   1														i Ska z o p.	1006								
Copies	Felicitas											1											
Copies																					-		
Copies							-						Stofania VII	Dr. Stefan Freund	2310 231	945	6	9	1 -	1:10			
Guest-French   Sark		J. Schiffer			6	S				2/29	9/52	-	Sobieski I			1558	ő			- 110		10/90	10.51
Sac   Sac   Symptotic   Gift   Symptotic   Gift   Symptotic   Sy					-G		-		-								10	S		0.20		10/20	
Continue	11	Sasko Galic, Syndykat	670	1208		S		0.20			8/47		111	Br. Sassyk i Sp	2846/2	900	7			- 000			11/50
State					4		-	0.09						M. Blumenkranz	1329/2		5			1.10		11/24	
Helena						irt			[_				Staś	ı sp.		804	5	drt					
Secret   Social Town Ant. Block   Social Specific   Social Secret   Social Specific   Social Specifi		(					-		-				St. Wisniew, I					Z					
Hekka														Tow. Naft. Bloch		1238		S				3/27	
Bekla	Helena	Sp. Naft, Elisabeth	1109	1180		s			-	3/27	3/52			Angress Brettholz		1399	4	Z					11/45
10   1   1   1   1   1   1   1   1   1	Hekla I		1120	1180	5	Z								Sp Naft Mukden	2115/1	1455	б	S				8/43	
Hahn Watcherg		i tow.	1130		5	łrt			-					E. Klinghoffer		-							
Hasay			1164	1200	5	z	-		-					Maks, Stern	2344	1166	6	8	1				
Tyde   Tow. Tyde	Hazay			116	14	z			-				11	Br. Lecker	947/99							10/28	10/52
Tatra														Tow. Tyśmienica	-	1012	6		-	-	-		
Table   Dr. St. Freund   2819   1070   4   8   1075   765												1			1116	1649	5					5/89	
Table   Dr. St. Freund   2819   1070   4   8   1075   765	lrma		2172/5	1883	5	Z												-	1 3	-	1 - 1	-	
Reserved   Land   Schultzmann   Schultzmannn   Schultzmannn   Schultzmann   Schultzmann   Schultzmannn   Schultzmannn   Schult		Dr. St. Freund	2312	1070	4	8		0.75			/4 Q								-				
Peacette   L. Schutzmana   1190   4   z	Jurek K. O. 15	гиір і тарр	2292/1		4	5					/40		Ural II	Akc. Tow. Omnium	2680/1	1887	5	5			1 100	8/29	8/49
Name	Jeanette		QAPT POT		4			0:07															
Table   Tabl	jasienicki mały	Ti. Flebert	047/00	1312		8		0.07															
Table   Tabl					F	-							Violetta	Comp. Int. d. Petr	1089	1995	5	7	-			12/28	
Kaukaz   Aust. Polska Ske   1007/2   1318   5   8   1	Kanada					S				5/26	5/61		TOICHA		3002	2001	0	-				7.5	
Kasa Casce, 16   Filip Trapp   2 33   1274   4   8	Kaukaz	Austr, Polska Ska	1007/2	1318	5	S		1-								-	-		-	1		-	
Walling   Depoints		Filip Trapp	2131	1274	4	S																	
Second   S				-													14		1				
Ramila   Comp. Inter.   1892/1   1642   5   2   7/37   7/45   Wotan   A. Kalmann 18ka   2682/3   1000   7   Z	21													w Budapeszcie							-		
I		Comp. Inter	1202/1	1642	5	Z			-	7/27	7/45			A. Kalmann i Ska			4	S Z	-				
Na Kanska   Na K	III	des Petroles		1580	4								na Weinberg.	Dr A. Friedmann									
Na Kenaku   D. 501   955   5   z		Tel I. Wilsonson											wezuwjusz 11	KI. Weenselberg		800		नार					
Na Kasimanie   Kasimanie   Kosimanie   K	Kleiner	Blumai	b. 501	955															1			-	
Na Kostmani   Kostmani   10w   620   6   lrt     Zdalslaw   Filip Trapp   915/3   1060   6   8   0/12   4/28   4/48   Kasik   1372   588   6   z     Zbyazko   Comp. Inter. d. Petr   1/17/11   1985   6   z   Zkoda   11     Zkoda   11					7								Zgoda II	S. H. Pollak	2540	1505	5	9	-			10/26	10/51
Kasa Osacz 12   Einschlag I tow.   600   7   Irt     Zgoda   III   S. H. Pollak   2540   695   7   chs   10/51	Na Kostmanie		4200			ìrt							Zdzisław I	Filip Trapp	2115/8	1060	6	S	-	0.15			
Dzienna produkcja: — La production journalière:   31.30   Odttoczono włącznie: — Refoule:   10.68	Kasa Oszcz, 12	Einschlag i tow.	1372	600	7	Irt								S. H. Pollak	2540				1				10/51
Dzienna produkcja: — La production journatiere: — Oddoczono wiącznie: — Retotie: inclusiv.												-							-	-	-		
Dzienna produkcja: — La production journatiere: — Oddoczono wiącznie: — Retotie: inclusiv.	<u> </u>																						
Dzienna produkcja: — La production journatiere: — Oddoczono wiącznie: — Retotie: inclusiv.																	-		1	-	-	-	
	70.00	Dzienna produ	kcia: -	La pro	ducti	on ion	rnalière					1	Odtłoczono	włącznie: — Refoult	);	1	,	30/6	- 8				
									wag	g.						incl	ISIV.			wag.	1000		100

Nr. 706.							T	u	5	T	A	I	OW	1 C	E.		E TOU AND A WOOM	2000000		SA CANCERSON	MINISTER AND A SECOND ASSESSMENT OF THE PARTY OF THE PART	erroreensu	TO MAKE TO THE	- 7	- Married
KOPALNIA MINE MINE GRUBE	PROP	SCICIEL RIETAIRE PRIETOR NTUMER	Parcela Parcelie Lot Parzelle	Głębok Deph Tiefe	III I	Stan Etat State Staud	Pro ropy d'huite oil Rehôl	gez ges Gase	oozon harg. ed redrückt	. dzie c. dleas		obeigt.	KOPALNIA MINE MINE GRUBE		CICLEL JETAIRE RIETOR TUMER	Parcela Parcelle Lof Parzelle	Głębok. Profond Deph Tiefe	Dimens.	Stan Etat State Stand	ropy d'haile oil Rohôl	gazów gaz gas Gase ma	Decharg. Piped Abgedrückt	anc, ball old lease afte Pacht	nouv. bail new lease neue Pacht	Bito, opcign. Charge Belast
Borak I Hubicze II Dorrit VI Lusia XI Georg XVII			4437/2	1241 1269 1262 1352 1283	5 6 6	t-g t	0.05 0.04 0.10 0.10	0.66 0.85 0.04 0.28	1·18 1·18 1·09 2·79 0·89	3/26	3/51		(Hinnik XXXIV XXXV) XXXVI	andlowych	Ake.	2636/34	1469 1384 1123	6 6	tspd t t	0.04	0.22	1:29	12/41	3/60	15.2
Dereżyce III IV Eileen V MargGrace X Magdalena XV			4437/3	1592 1349 1278 1312 1341	4 6 5 4 6	t t t	0·18 0·19 0·51 0·19	3'08 0'46 0'52 0'13 1'96	10°11 5°06 14°89 5°25	11/25	12/50	21	Ponerla XXX Stanisław	1 S K & Przemysłowych i Handlowych	Garvey.	1572	1263	5	t	0.12	0.52	17'72	12/41	1/57	
Henry VIII Edna IX Statelands IV V VI		~	4437/6 4437/2 4437/1	1316 1414 1294	5 7 5 6	t g t	0.20 0.02 0.09 1.95	0°18 0°41 0°37	5:62 0 67 3:19 41:68	1/27	1/52		Vulkan I II III 00 IV	o p o 1 s	kie Naftow	4435/1 4437/1 4435/1 4437/1	1323 1355 1327 1486	5 5 6	t t t tspd	0.15 0.06 0.16 0.06	1.21 1.10 2.85 0.82	4·15 1·56 4·71 1·66			
X XI XII XV XVII		<b>M</b>		1314 1369 1376 1684		t t zw	0.35 2 — 1 — 0.95	2 19 0.78 0.58 2.64	9:77 57:57 28:51 27:08	2/26	2/46		Champagne l 20 m-]	Tow.	le Karpackie lej Bergheim	4434 4323 4331	1401	6 5 6	t	0·16 0·04 0·35	0.38	3.85			
XVIII XIX (Laroche) XX XXI XXII	100	M	4434	1629 1472		t v-t t	0.80 1.50 0.25 0.45 0.50	1.21 1.15 2.43 0.72	7:83 12:62 14:07			000	275 m-J III IV	M Francuskich	Galicyjskie K dawniej	4323	1533 1493 1501	5 6	t	0.40 0.40	2'23 1'28 2'05	8:73 0:87 13:73			
XXIII XXIV Stat. poludnie	de Comme	M		1916 1850	6	t	0.36 1.20	0.93	10.26				Alfred   Juljusz	Gal		1488 1309	1148 1643	41/2	p-g p	0.08	0.76 0.15	1.21	6/30 7/30		
1 111 1V V	K de Und. et	~	928 932 926/2 926/1	1322 1229 1328 1350	5 5 4	1 1	0·27 1·05 0·30 0·06	0'90 2'20 1'17 0'86	8:40 11:39 4:55 1:67		3/52 7/55 12/51		Feuerstein II	Ska. a Soc. a	akc.	694/1	1513	5	g		1.02		3/27	3/52	
Marcel I II Waliszko Długosz Gal. Ska II	S Detroi,	4	2003/9 1473/1 1645/1	1222 1558 1172 1241 1217 1249	6 6 6	g t t	1 '05 0 14	0:60 0:66 0:66	8°56 30°42 4°27	6/35 1/80	7/57		IV V VI	Spka Soc. URY	Nfl. peir. CKA	1145	1160 1315 1278	6 6	t			2:43	/29		
Br. Popper II Wista Niagara II Kalifornia	S Sirc. France	4 1	2508/1 734/3 718	1281 1268 1246 1316	5 4 6		0.05	0.70 0.75 0.14 0.51	2:85	9/20 12/81 1/57	9/53		Schreier I II  Flora II  Petrol I			2462 2468 1901	1313 1247 1195 1242		g g ro-t	0.30	0.40	7:45	6/25	6/50	
Pluto 1 Plon Eleonora	Groupe de		1100/1 1059/2 621 1262/1	1315 1243 1236	4 6 6	t g	0·13 0·14	0:98 0:98 7:48	3.80	9/31 9/31 12/45 8/82	9/51		10   1   1   1   1   1   1   1   1   1	Jós Rothe		1727	1242 1318 1415 1202 1431	6 7 5 5	t t g g	0.30 0.30	0.93	28:37	3/27		
Kujawy Sass I Walka (Wisia) Emanuel Elsa	P	N o Pr m M po	1403/2 1819/1 909 1053/1 1629	1227 1517 1384 1306 1416	5 5 5	t t	1.30 0.12 0.20	0.59 0.69 1.12 0.25 0.80	2:17 86:66 3:69 6:04	9/26 12/41 7/34 3/33 7/29	wł		Edison I	"B L (	Nation C H"	1971/1 1978/1 1916	1010 1361 1158	4 6	tspd !	0.05 0.22 0.40		1°63 4°49 4°59	8/38		
Daisy Bleriot Elzbieta Freudenh. XI Gliński II	CI I	c. Ame.	638/1 1565/1 2622/2 2499	1354 1230 1416 1254	6 t 5 -	t	0 05 0 70 0 20 0 12	0.23	0.51 19.99 4.90 4.17	1/87 4/29 7/28 11/28	4/54 9/58 w4		Frania Genia Luiza Otylja	Ema	nuel	1560 2685/2 904/2 1524	1247 1482 1580 1611	6 4 5	t t t t	0:45 0:10 0:40 0:15	1·25 0·88 4·— 1·25	12:93 2 12 11:99	12/32	wł 5/54 9/52 11/65	
Herzield I II (Irean) III	O voi um zi.l	ina — Soc.	4434	1377	6 7 5	1	0.80 0.55 1.85	0°16 0°21 0°79	8:49 16:16 56:52 17:83	2/26	2/46	20	Wiedeń ] II Zuzia	Locks		838 839 2530	1412 1809 1348	6 5 5	t obr	0.05	0.62	6.98	7/32	7/57	
Liliom 1 Marja	W. Nathowych	Sporka Alcyma	1579/2 1565/2 4434 1262/1	1792	5 6	1	0.08 1 — 0.17 0.08	0°16 1°89	2·28 28·77 4·27 2·32	3/27 4/29 6/34	4/54	20	Aladar-Lili Aba Albion	N. Halpe Jakób Ska Ákc.	Weiss	2001/1 2555/1 1569	1216 950 1811	5 5 6	i g	0.22	0:40 0:56 3:06	14.95	10/30 /26 12/41	/61	
Zeus Paulus !! Pax Jan Kanty VIII	A A	Sp. Akc NAFTA	1262/2 1262/2 644/1 787/8	1247 1258	6		0·07 2·02 0·09	0.66	2:21	2/32 2/32 12/33 3/32		16	Bohemia Banzay Bronisław Banknot	Mina Bu Tegen	chiffer aber i Sp. Sp. Naft, i Scheinfeld	1222/1 2462/2 1592/2 1702	1278 1536 1505 1327	6 5 5	t t	0 13 0 45 0 50 0 009	0.80	8·99 12·56 12·55	9/93 3/27 12/26 7/29		
Bank XVIII XVIII XIX I	irup	*ke	2636/34	1950 1419 644 964	5 4 4 5 1	spd	0·04 0·20 0·02	0°12 0°43 0°38	0.85 2.64 0.65 0.44	12/41		8/8	Cecylla Columbia Cesia	Ekspl	i Schreier oatacja	898/2	1380 1575 1456	4 4	tspd i	0.23	0.49	7:01	12/30 /30	/55	
Trukowice TXI	7	Tou		1469 1325 1816	5 5	lspd	0·03 0·28	1.35	0°88 0°83 7°95	- July 1			Cesia I Harding [] III	Dr. Brüst	S. z o. p	1466	1240 1254 1380	6 5	t	0.24	0.68	7:76	4/27	4/36	
XXIV XXVI XXXIX XXXX		ntie Nillowe heim & Mac C	1569	1281 1284 1337	5 6	t	1·25 0·75 0·25	1°40 8°55	36·22 20·44 6·83			15.5	Dziunia Długosz-Łaszcz	Sch. Ka lzyd. I	riagener Dressier	1700/2 1819/1	1572 1077	6	tspd	0.18	0.80	8'75	4/27 /41 12/26	12/51	
Dabrowa IV VI VIII E IX		ie karpackie ] nie, Bergheim	4315		6	lspd	1·15 0·80	0.85	31:65 22:57				Elda Filip III Erna IV. Ernestius Filip II Ewa [Erd.XVI]	R. i M. H. Suc Ska Akc.		2606 2492/1 1585/1	780 1274 1312	6 5	tspd tspd t	0.30		8.69	10.81 2728 10/81	2/53	
Jaberg		Galley lie danne	4817	1327		tspd	0.10	7.50		12/26	8/51	16	Fortuna Fiume 1	Berrin	hiffer	1681/1	1598 1153 1448	4 5	tspd g ł	0.02	1.68	1.02	1/38		

KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Glębak Prolond Deph Tiefe	iens.	Stan Etat State Stand	Pr	gaz gas Gase		dzierż nc. bata id Jeasa ite Pach	A COLUMN TO A COLU	obciaž.	KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	alebok. Profond Deph Tiefe	Diniens.	Stan Etat State Stand	ropy d'haile Rohol	gazów gaz gas Gase	Decharg Paped Abgredrii 11	St. old Alt	row load
Herta I	L. Diamandstein	2993	730	7	1	0:10	3.62	2.85				Marja-Adela	[adwiga z o. p.	2019/1	440		gr					
lenryk l	Inż.	1737	1816	4		0.10	1.25	0.70	12/30			Nelson	L. Diamandstein	1892/1	1420	5	Ispd			1.55	1738	
- 11	Wład, Skoczyński	1736/2	1640			0 10	1 20	- 0 15	12/00			Nafta I	Breniowski,	152G	1296	4	tspd		1:30	0.22	5/23	
													Schönfeld	1521	1251	4	- 1	0.50	4,00	8.78		W4
wa	Halpern i Wegner	1390	1303	4				4.83	10/46			II XI	Tow. Naft. ERHA	1497	1325	6	tspd	0 12	1.60 0.82	0.51	4/30 wt	4/5
izef	Sp. z o, o. Mukden				tspd			0.45					- LATIA	1300				0 12	(101	3 40	WI	
arol	1, Schönfeld i Ska	1850	713	-9-								Oleum	Polonia i Eidikus	1358	1636	5	t	0.10	0.41	3.25	1/31	
opernik I		1907/1	1087	0	- W	0.12					3		Kraft i Arnold Eidikus, Kraft	818	1297				0.50	0 20	10/32	
11	Simon Stern	1909/1	1208		p	0.12		3 63	8/39			Opeg II Oswald Abazia	Bron. Jackowski	1514	1261	5	- W (g		3.77		1/27	1/5
rakowianka	Inż. H. Feller	1891	1085	6	t			0.98	9/38			Cowaid Abazja	Droit, Jacis ir om		- 1201		46				1127	1731
inga I	lnž. Kielesiński	2545	1415	4	t	0.08		-08	8/28	8/53		Panoma		1867/1	1550	6	tspd		0.70			
11	i Ska	2624/1	1248	8	t	0.00		200				Pawel I.	Simon Stern	684	1476	4	tspd				106	10/3
ellogg	B. Schönfeld	2024/1	740_	-	tspd				9/28			11.		631	1199	li	tspd					
												Piast I Parsifal	Globus Sp. naft.	820 b 166	1317	6	t	0.45	0.19	13 13		/5
												Parsnal	Gloods ap. naic	D 106	1323	li.	t	0 25		6:47	1/37	1/6
as szlach, [[	Gm, Tustanowice	4437/5	1219	5	tspd		0.23	1.38		wł		Renata	Gazolina S. z o. p.	826/1	1334	-63	tg	0.08	1:70	2.81	5/32	
eon	Eksplatacja Sp.nft.	875/2	1630	6	t	0.58	0.60		10/26	wł		Roman	Ska Naft, Roman	1750	1334	5	- t	0 42	0-10			12/5
Amia .	Machnield i Leniecki	1000.2	1385	4.	1	0.00		0.58		4,52		Ressberger IX	H. Schrekinger i Sp.	·2638/5	1432	5	1					
eslaw ohengrin	Licht i Bäcker Globus sp. naft.	1055/1	1186 1264	5	g_	0.20	2.10	0.00	7/82	1/67		Rosa	Lichlenstein i Freund	2388	1444	4	rk		0.87		11/31	
	O.Halpern, Gilowski	2518/8	1242	1	_ t	0:10	1.92		10/26	10/51		0	0		4400							
	Wegner i Sp.									10/01		Sezam III Stella	Szczepanowski i Sp Lichtenstein i Freund	1719/I 2598/8	1305 1185	5	tspd		0.08	1*96	11/29	-
Lucky I Star. II	Dr. J. Hausmann i Ska	2624/1	1443	4	g		2 32		7/28	7/53		Stefa I		1844	912	6	tspd	0 22	0 90	5.13	11/20	-
Star, II	Herman Ehrlich	1596/2	1269	2	- W	0:20	0 80	4.08	12/26	12/51			Simon Stern	1845/2	1325	6					6/32	6/5
ocarno	Olio Sp. Naft.	1429/3		6	<del>-i</del> -	0.35			10/31	12/01		Statelands II.		1010/-	847 1341	7 5	W-1	0.08	2.50	0.78		
епа	Dr. Daltner i Ska	1661	1309	4	1	0.10	0.33	3.28	/29			III.	Inž. Machnicki i Leniecki	4434	1482	5	tspd		0.80	2'50	2/26	2/4
aszcz	Polonia I Spółka	1344	1548	4	1	0.55	1.33	5.70	/31						1.100	1	- Lupu			2 007		
				_																		
												Tryumf 1	Leopold Unikel	2518/2	1250	5	t	0 26		6'84	7/28	7/5
Aora II (Władysław)	Spka Akc. PETROPOL	1445	1084	6	odb				11/31	-		11	i Ska		1319	5	0-177				-7	1/4
Aagda	Goldman Kranzi Sp.	2351/7	1005	7	g}	0.00	4'60					Terlecki VII	Bracia Terleccy	2696/44 2609	1617	5	tspd	0.53	0.70	6.19	5/24	w
linerwa	Brzozowski, Winiarz	1586/1	1477	б	t	0.51	0.60	6.58	3/27	:3/52		Vera i	Herman Sontag i Sp.	2003	1525	á	tspd		0:10	1.84		W
larysia II	Gemont Sp. naft.	2519/4	1283	ð	g		1.50		8/28	wl			The state of the s	2017	100		1000		5 10	, 64	-/21	
lerkury	Spadb. M. Zucker	1876	1205	6	tspd		0.30	3'42				Wagmann IV	Bäcker i Licht	4923	1980	7	g-t	0 -	4.29	2.80		12/4
lukden l	Sp. zo.p. Mukden	993/1 j 2	1805	5	1-g		1 40	0.97		4/52		William I	Leon Rosner	1303/2	1212	5	ŧ	0 45	1'81	11 15	12/24	12/4
feta 1	H. Suchestow i Sp.	2636/45	768	- Q	lspd l-g		0.4		12/26	12/41		Wiktor	H. Roth i Ska	1478	1316	5	1spd		0.96		10/26	
Aargot	M Eisenstein i Bracia Stosius.	2000/2	1110		1-g		204		4/23	4/48		Warszawa I.	Schlesinger i Weinstock	4487/5	1323	5	g		4-20		10/26	1/5

Kopalnie nieczynne — Mines abandonnees — Gruben ausser Betrieb

che chwilowo zastanowiono - suspendu 1em oorainment - zeitweise eingestellt.

intitels Dreieck.

s zastanowiono - suspendu - zastanowion

MITTEES L	officer. — a			zasyp	ano - al	band	onne	et le	trou é	boi	ule - auigelass	sen, Bohrloc	h verschüttet	igerass.	sen.	-	202	zaniec	nan	1 014	or	
Anny		4310/9	1350	1 Z							Kate 11		866/1	1	]	Z			_			
Babycz VI		2596/4	1453	4 8				7/28	w!		Kalifornia l		1100/1	1316	Б		-	0.58		3/35		
Bank X			1288	5 Z	-						Katarzyna 1		1028/2	1104	5	S	-		-	0,00		
XV			1278	5 z	_						II		1024/2	1078	5	z	-		1	1/31 -		
XVII		0000000	1408	5 S	-						King Eduard VII		4437/6	1518	5	Z		_	-	1/81		
VIII		2636/84			-			12/41		1	King Eduard vii		4454/0	1010	10	- 2	-		1 1	1/81		
XXIII		1	1453	6 z	-						Las V		4437/6	1870	2		-		- 1-			_
AAIII			3.500			_					Las V			1366	6		-					
BukowiceXXXIII			1148	6 s	-								4437/5									
XXXVIII		3369	1281		_						Ш		4437/6	1284	5							
		1625/2						2/30			IV		4437/5	1705	4							
Bertold		4434	1216	5 z	_			2/80			VII			1200	4	z	l .			1/27		0
Champagne II			1378	5 s	_	0.14					VIII			1545	5	-				1/24		5
Clay II		2511	1454	6 z				10/26			1X		4437/6	1237	5							ଦୀ
Chocim		847	1538	5 z	_			3/35			XII			1294	5							
																	1					
Dabrowa I	đ	4317	1350	5 z								_										
III	(A)	4317	1305	4 8							Liliom II	C C	1575/2	1270		S	-		17	3/27		
V			1327	6 z		-											-					-
VI		4315	1366	5 z							Mina		955/2	1681	6				1	11/30		
VII	part .	1010	1524	4 s	-			12/41			Meta III	X	2686/45	1000	9		-		1	A/00	-	
X			1499	5 S	-						Matkowski II		866/1	1525	5	z			1	2/26		
XI	60	4317	1479		-									1368	5	L .	-					
λI	902		1479	7 z							Maksymiljan	(A)	1859				-			3/35		
											Maisel IV		4437/2	1430	ő	-		-		5/25		
DługoszŁaszcz	-	1819/1		-	_			40114			Marja Teresa II	_	944/1	1323	4	S		0.57		3/27		
11		1819/1	1359	6				12/41			May		1853	893	9	Z						
111			894	7																		
Dośka	٥	1096/1	1844	5				6/29				0							1	10/26		
											Niagara 1	_	718	1341	5	Z		0.21		-		
Esti		4434	352	10 z				6/34			Opeg		639	1328	7	S		0.10		1/37		25
Elizeum		846	1483	5				12/82			Olimpia	2	1431/1	62	7	Z				2/31		
Erdőlwerke ill		2468/3	969	6		- 1		11/28				-		_	1		-			-		
IV		2484	1040	4							Phonix			1085	6	z			-	-		
X	6	1663/2	1257	6							,, 11	0	2513	1547	4		-		11	1/26	-	
		2636/49	1597	- Z							Poneria XXV	_		1552	6	9		_	-			
XII		2468/1		4				8/28			XXIX		1569			- S			1	12/41		
11	AL.	2400/1	1564	4				8/20				abel		1176	6		1		-			
			-								VII			1592	б	S						
	_										& All		4484	1756	5	S						
		<u> </u>									S VIII	(7)		567	10	S	1			2/26	0/10	
Franciszka		1564/1	1206	h s				1/89		<u> </u>	≗ XIII	- "	440000	1515	6	8				2/20	2/46	ò
Fillp 1		2492/2	1027	6 z				12/26			Z XIV		4437/1	135	14	S						
	Σ							-			XVI	Z	4434	853		9	i i					
Galic. Sp. naft. I	Pi Pi	- 045 14	1364	5 Z							Sarmacja IV	-		1315	5				1	12/92	-	
III		1645/1	1442	6 z	-	_			12/41		VII		848	1256	5	-			1	11/30		
Gliński II		2496	1492	5 z		0.24		11/28	wł.		Sumatra		1699/2	1444	5	Z	1			12/26	_	
		2636/34	641	9 s	-	0 64		12/41			Simonshall		1742	1267	4	}				3/33		
Glinnik XXXVII		2000/04	0.81	9 5	-			12/41			Cimonatian		1742	1201	1	<u> </u>				4700		
					-	_		a le o			Tadeusz		1068/2	1220	6				l .	11.700		
Haller		4434	1819	6 z				6/50								S				11/80		
Hansaglück		1803/4	1825	5 z				10/30		.[	Talisman		769	1788	4		} -					
Herman		1753/2	1621	4 z				20,00			Tłoka XI			1374	6				1	3/84		
											XIV		4317			1	1		-			
Jan Kasty IX		789/1	1240	6 s				0.00	3/67		XVII		2511	1408	5				1	1/26	7/32	
X		790/1-790/3	1344	4 z				3/32	3/07	I C	Truskawiec			1463	6							
Johanna 1		2522	1327					6/26			Vulkan V		4435/1	65		Z						
11		2532	1221	5 8				3/46			Wagmann III		4323	895	7	Z						
lózef 1		1500	1310	5 Z	-	0.06	0.10	8/38			Wygoda		1431	1360	4	Z						
J02Cl 1		1000	1010					0/00			Wilhelm		1761	1323	5	Z						
					-						Zygmunt		4432	-500	-		1		-	1/37		

Second   S	Nr. 700,			MINISTER PROPERTY.	COMPRESSOR .	araw sarahida	MINISTER OF THE PARTY OF THE PA	Walan Walanga and			I A		OWI	J E	720-000 mmm	no commence	**********	01000002/15F00	STORY CHICA	NISARTHOUSE.	REPROD TOTAL	AND TO SHARE	TO SHARE THE PARTY OF THE PARTY
AGAIN CALL STATE OF THE PROPERTY OF THE PROPER	MINE MINE	PROPRIETAIRE PROPRIETOR	Parcelle	Profond Deph	Dimens.	Etat State	ropy d'huile	gazów	Odthoczono Decharg. Piped Abgedrückt	st. dzierżawa anc. bail old lease alte Pacht	nowa dzierżawe nouv, bail new lease neue Pacht	Charge Belast	MINE	PROPRIETAIRE PROPRIETOR	Parcelle Lot	Profond Deph	Dimens.	Etat State	ropy d'huile		Odtłoczono Decharg. Piped Abgedriickt	st. dzierżawa anc. bali old lease afte Pacht	nowa dzierzawi nouv. bail new lease neue Pacht Bitto, obejaż. Charge Belast
GARLAN GALLAN GA			844		5					/30		18					4	8					
Targord 1	Camilla			1285	5			0.10				10	Litwa III	O. Halpern i Ska	2518/1	1278						10/26	10/51
Wilson   W				1182	6	z		0'46		5/31					1770							3/29	2
March   Marc	William II		0	1261	5			0.10		6/29			Litwa I	Halpern Wegner	2516	1015	5	Z				10/26	10/51
March   Marc	-				-							-											
March   Marc		S zo n Limanowa				7																	
March   Marc		3, 2 0, p, 2, mano wa																S					wi
March   Marc							-						Mukden II	Sp. z o. p. Mukden	990/3	1223						4/27	4/52
March 2007   1.00   1		riaipern, wegu. 13p.		870									Milla	Sp. Lola-Luśka-Haika									12/41
March   Librit Balarer   1900   1904   2   1   1909   1   1   1909   1   19	Agata 1	Agata Sp. z o. p.								10/26					1536/1	1484	5	Z					
Descriptor   Lines   Spine	Alojzy	Licht i Bäcker						0.10		6/29	wł 2	0	Madrid	Hiszp. Polsk. S. Naf.			5	S				700	12/51
December															1915	187	10	S					
The column											1/52												
Receiver   Property   170	[Jenny] II	Ska Naft.		1269				0.10			-		Nowina	Eidikus, Kraft i Sp.	1980	1258	5	Z				1/97	10/48
March   Marc			1770	1574	5	Z				10/31			Natalia	Eidikus, Kraft	477/1, 482	1280	5	Z			-	1/21	10/46
Search   Search   Baber   1984  1874   3   2   4   1   1970   1985  1874   1987   19		Eidikus, Kraft i Arnold						0.52			_			Broniowski, Schönfeld	1567	1292	4	Z				_	
Billion   Sept.   Se	Banzay II	Scott i Buber	1819/4		5					12/26			Noe	Meller i Wygnaniec	1712	1001	6	Z					
Color   Colo	Bank of Engl. 1	Simon Stern	1877	1060	5	8																	
Country   Coun		Ellenberg i Sp.		1456	5								Oil City	Licht i Bäcker	1395/1	1055	6	Z			1	10/26	
Description   Common   Commo	Columbus	Int N Unshi	2619/4		5	Z				6/25	9/51		V.										
Disease   Properties   Disease   Properties   Disease	Clav	mz. N. Hecht	2010	1020	-	0		0:04		5/40	2/01											N T	
Period	Domeny I	Domeny S. z o, n.	4434	1685	5	Z		0'04		/38										0:40			/51
Figeriese Deli Richer 1 Skarder 1 1969   106   5   1   1   1   1   1   1   1   1   1								-							1798/2					0.18	1	10/29	
Permisson   Permisson   Permisson   Permisson   Permisson   Vegeter   Permisson   Permis													Parnes II	Rella-Mella S. A.			6				11/3		wł
Project   St. Dicke   St.   1907   1978   0.								0.23					Petrunio	Wegner, Pomeranz	2353 -	1661						11/20	
Figure   Commender   180	Emil	Sz. Dische i Sp.						-					Pozejdon	Eidikus, Kraft	1262/1	1268	5	Z		0.10		3/32	
Experiment   1.0	Emilie	L. Diamandst. i Sp.	2333	1240	5	S																	
Processyst   Mart   M																							
Tell	Erdőlwerke IX		1533/1															S					
Personal		Inż. T. Wyżykowski	2560					0.26		5/29			Rozwadów	L.Diamandstein iso.	1419					0.16			9/51
	100/10 7 010	analysis exercise	11100	CONTRACT.	100		- A	NILU				100	na Rubaniach	Skarb Państwa								1,02	
Febrick   Malerem Went   150   1800   1801   1802   6   8   1807   1907						S		-		7/32	7/57						-						-
Februaries   Acc. Tow. Kantara   760   148   6   z	Faust	Halpern, Wegn. i Sp.	1226/1	1325	6	S		1:37		1/30	6/50		Stefania I					S				10/29	mit.
Uyyka Sp.   2931   1516   5		Akc. Tow. Kaukaz	765	1482	6					5/32	0,00	- 1	Sląsk	i Arnold	1413	1275	5	S		0.39		10/20	
11	Feuerstein I	Urveka Sp.								1/30										0:94		2/26	
Friedrick   Columbury   1001, 676   9   2		Отуски ор.		1186	6	S							Salo	Sp. naft. Rella Mella								5/90	
Schreight   Schr			2635/3							10/20			Spidletop	Scott i Buber	849	1537	6	Z				0/20	
Certand   Galto Cell Ind. A.G.   6801   1391   5   8     1/38   5   5   5   5   5   5   5   5   5		J. Rothenberg	1901	675	9	Z		-						Urycka							1 111/4		
Sign   Clark   Sign														Szczepanowski i Sp.	1712/2		5	8				4/30	
CWI-Address   Petropol   CWI-Address   See   S			4381								wł			Inż. W. Kron	1110	1100				0.58			
Cartenberg   Urycka Ska   2808/16   1488   6   8   022   12/26   12/	Georg (Władysław 1)	Sp. Akc. Petropol	1443	1457	5	z																	
Halka		Urycka Ska	2636/16	1468	5	S					wł			I Unikel i Ska								7/28	
Hilda	Halka		1174/2	1465	4	S		0.55		12/26			Terlecki X	Bracia Terleccy	2609	1399	4	S		1.10			wł
Hadaviga	Hilda	M. Fink i Sp. S. A. Teicher i Kriegel		1		8		1.38		5/29	1000		Teod. Wanda	Sp. naft. Mukden	981/2	1523	5	Z			1	7/32	
Halena						S				1/27				Trunkwalter Bäcker i Licht								7/30	
Herrietta	Hala	Dr. Segal i Ska	2481/1	1402	4			0:10		11/32								Z					
Hueth   1   Mrathicka Sp. naft   2576/1   1422   4   x   z   0.97		Meisel Trust	1168	1143	6			0.18															
Sabella   Dr. S. Hecht   2491   1370   5   s   0.46   741   0.5   0.5   0.46   741   0.59	Hucuł I					Z		0.27					Vera 11	Herman Soptagi Sp	1856	1214	4					/41	
Sabella   Dr. S. Hecht   2401   1570   5   8   1794   1792   1890   6   7   2   2   2   2   2   2   2   2   2	- 1 - 1/2 -									/43			Vacuum I			1711	5				1 3 1		
Ignacy   Sp. naft. Rela Mella   2433   1382   5   z   0132   4,30   12/30			868/2	1230	6						3/54			Lwowskie tow. naft					1			5/39	
Jadwiga	Ignacy							0.15												-	-		
SocrayKif   Ska   Sy28   1402   4   z																							
	Jubileum	Sroczyńki i Ska	872/3	1402	4	Z							Wagman II	Bäcker i Licht	4323							5/39	
State   Stat		Urycka Ska				Z							Wilhelma	Dr. Röher i Sp.	1317			Z	-		-	/29	
St.   Mark Retardent	Juliusz(Mercedes)		1819/17	1026									Wes. Wdówka	Dr. Landesberg i Sp	2275	1412		Z	-	0.45			
Nastr-Polska   Sp. daskyd Ropy   2835/1   1524   4   8   1'27     Znicz   Dr. Neumann   985   1842   5   8   0'90   11/90   St. Neumann   985   1842   5   8   0'90   St. Neumann   985   1842   5   8   0'90   St. Neumann   985   1842   5   8   0						Z					2/52									0.40		20/20	
Kismet   Akc. Sp. Iriag   1342/1   1250   6 s   0·11   5/31   Zhotka   Eldikus, Kraft   Sp. 1039/1-2   1330   6 z   Zmudź   Schotz   Sp.   1320   5 z   Zmudź   Schotz   Sp.   1320   5 z   1/31   Schotz   Sp.   1/32   Schotz   Sp.   1/32   Schotz   Sp.   1/32   Schotz   Sp.   1/33   Schotz   Sp.   1/34   Schotz   Sp.   1/35   S																	-			1			
Kismet   Akc. Sp. Iriag   1342/1   1250   6 s   0·11   5/31   Zhotka   Eldikus, Kraft   Sp. 1039/1-2   1330   6 z   Zmudź   Schotz   Sp.   1320   5 z   Zmudź   Schotz   Sp.   1320   5 z   1/31   Schotz   Sp.   1/32   Schotz   Sp.   1/32   Schotz   Sp.   1/32   Schotz   Sp.   1/33   Schotz   Sp.   1/34   Schotz   Sp.   1/35   S																					1	-	
Kismet   Akc. Sp. Iriag   1342/1   1250   6 s   0·11   5/31   Zhotka   Eldikus, Kraft   Sp. 1039/1-2   1330   6 z   Zmudź   Schotz   Sp.   1320   5 z   Zmudź   Schotz   Sp.   1320   5 z   1/31   Schotz   Sp.   1/32   Schotz   Sp.   1/32   Schotz   Sp.   1/32   Schotz   Sp.   1/33   Schotz   Sp.   1/34   Schotz   Sp.   1/35   S		Austr,-Polska Sp. dla Wyd, Ropy																		0.30		11/30	
Nate XIII   Gmina-Commone Testan   4437/5   1859   6   8   0.17   1/52		Akc. Sp. Iriag		1250	6			0.11			2/52				1039/1-2							1/31	
Dzienna produkcja: La production journalière: 45:55 Odtioczono wiącznie: Refoulé: inclusiv. 30/6 1293.96	Käte XIII	Gmina-Commune Tustan.	4437/5			S		0:17			1/52					-	-				-	-	
The daily production — Die fägliche Produktion: Pined over — Abgeneint: inclusiv. 1930	Ks. Jozef	J. 1 B. Prochnik	2019/4	710	3	3		0.11			1/02									-			
The daily production — Die fägliche Produktion: Pined over: — Abgeneint: inclusiv. 1930									1														
The daily production — Die fägliche Produktion: Pined over: — Abgeneint: inclusiv. 1930														MENT AND DESCRIPTION AND DESCRIPTION		-	-		-	100.00	-		
Wag. Wag.		Dzienna produ The daily prod	kcja: L luction —	a prod	lucti	on jour	nalière duktion	:				(			i	nclusiv.					-		
									wa	g.				d-L-L-		***************************************	1	0	V	vag.			

- 10 -					-		-	الشروا	M	R	A	Z	NIC	-	A.								NA THURSDAY	Nr. 706
KOPALNIA MINE MINE GRUBE	PROP	SCICIEL RIETAIRE RIETOR RIETOR TÜMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Głębok Profond Deph Tiefe	Dimens.	Stan Etat State Stand	ropy d'hulle oil Rohöi	gazów gaz gaz gas Gase ma		st. dzierżawa anc. bail old lease alte Pacht	nowadzierzaw nouv, buil new lesse neue Pa ht	3 4	KOPALNIA MINE MINE GRUBE	P	WŁAŚCICIEL ROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTÜMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Głębok. Profond Deph Tiefe	Din s.	Stan Stand	d'huite oil Rohöl	gazów	Odffoczono Decharg. Piped Abgedrückt	st. dzierzawa anc. bail old lease alte Pacht	nowa dzierzawa nouv. bail new Icase neue Pacht Bito. ożejąż.
Bruno Bertold I 11 m.J.  Piłsudski III			628-630 324 b. 3	1815 1503 1341	6 7	t	0·17 0·67	0.83	3°82 18°25 2°29	7/45 7/45 11/42		22	Andrzej Aldona (Juris) I III			634 287/1	1548 1472 1490	5 6 7	t t wz	0.05 0.50	0.57	1·26 5 29 1·16	1/40	10
Fanto Nr. LVIII LIX Fanto- Horodyszcze I		T 0	761	1466 1546 1434	6 7	t	0.47 0.25	0.19	13.83 6.35	8/50			Horodyszcze I				1469	6	t	0.44	0.49	12.18		
II		FAN	L 24-26	1419	6	t	0.76	8:42		7/52			morgów arpents Joch VIII	JA		617/2	1444 1691 1458 1438	5 7 7	t t	0.13 0.28 1.50 0.70	0.80	7'57 41'08 19'91		2
													IX X XI	ALIC I-II.	Naftowe j a		1456 1637 1488	7 7 7	t t	0°15 0°25 0°38	1.85	3.66 6.43 10.45	1/41	2
Fotogen II III IV	ka i Przemysłowych			1416 1460 1502	5 6	t t	0°16 0°12 0°16	0.15	4·60 8·42 4·60					D										1
30 mJ. X XII	K ih'i Przem	A"	761	1494	51/2	t	0.10	0.73	2:86 6:60	6/37			Józef I 30 m-J III		Towarzystwo Akc. – Soc. Ame		1521 1605 1611	5 7 6	t t	0.76 0.20 0.40	1'- 2'- 1'10	5:89 11:33	/39	
Halina Zawisza I Czarny II Sfinx	I S ]	T	640/1 626/2 625/1 360/1	1621 1505 1532 1645	6	t w-t po-t	0.45 0.69 0.50 0.40	0.91	11.81 18.69 3.71	5/38 6/49 5/37			Zofia I	ZOF			1596	4	t	0.28	0:18	7.47		
Ludwik Ullmann Jakób Oskar	p o Towarzystw	E	L. 32 761	1527 1541 1627 1564	6 5 6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	t	0.60 0.60 0.26 0.20	0.64 1.55 1.64 4.09	14:31 16:22 6:20 6:20	5/50			30 III III IV Joch VI	Horyzont	Galicyjskie G a	761	1513 1534 1585 1605	5 6 6	t t t t	0°35 0°60 0°15 0°28	1.76	10:91 17:18 4:86 8:45	6/38	
Norbert Fryderyk Józik Gustaw I	• ncuskich	A	610 453 269/249	1632 1499 709 1507	$\frac{6^{1/2}}{5^{1/2}}$ $\frac{12}{5^{1/2}}$	t t t	0.50 1.20 0.30	4·13 7·74 3·33	13.92 28.65 7.01 12.76				VIII	Hor			1680	7	t	0.25	0.77	7 24	0,00	
II Emil Parnas	Grupa	N"											Kołłątaj II Galicja A/1 Bitumen A/2			425 722/1	1482 880 1315	6 10 7	t w w	1:45	0.84		/45 6/77	
(Katarzyna B) Arkadja	Małopolska		460/3	1536		w-t	0.30		8.63	3/53			Zygmunt IV V			474 243	694	10 12	ł w	0:30		8:75		
		Premier																						
Gen. Sikorski (Metan) Pasteur 1			543/2 761 787	1604 1851	10 5 5	t w-t	0.34	6.51		2/53			Mraźnica I II				1522 1530 1610	5 6	t t	0·12 0·48 0·14	0°57 0°29 0°28	3·90	EVI	
James-Forbes Bitumen-Karp.		Gal. Karp. Tow. Akc.	722/1	651	12	w							VI XII	1-1		761	1749	6	t	0.80	1°39 3°35			
			•						7				Horody- I		=		1350	9	w			8:11	9/46	
Gottfryd I III 80 V	n a	0. p. r. l. L A N A*		1427 1370 1478 1374	5 5	g g t	0.47	3·80 0·60 1·20	0.20				Szcze II III IV Karol I Sydonja		Nobe.	617/2	1457 1504 1499 1474	5 6 6	t t t w	0.65 0.37 0.54	1'68 1'15 0'47	9:56		
morgów VI arpents VII Joch VIII	rni	Tow. naft. z o. Soc. petr. a. r. I. L. V. A P. L.	761	1314 1430 1473 1428	5 6 5 6	tspd t t	0.06 0.50	1.50	5'51	/36		20			Soc						- N 100			
	Be	Tow. Soc.											Standard I II III IV		Sp. akc.	616 617/3	1443 1484 1516 1518	6 6	t	0.63 0.66 0.55 1.68	3:31 1:96 5:11 0:72	19.68 14.45	/46	
Joffre I			617/2	1723 1465 1494	5 6 6	t g	0.52	1:40	0:89	11/46		22	VIII		Sta		1511	6	wt	0:30 0:52	3'04	6.08		
Petain I	t t		567	1690 832	5 10	e	1.25	7:50	37.21	5/46		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	Mirjam Prez. Ballenberg (Anuśka)			505	1034	9	gr				1/43	
Union I	M M			1466 1531	5 5	t	0·23 0·23		7:45 6:69															
20 IV IV arpents Joch VI VII	Union	z o. p.	617/2	1484 1378 1400 1585	5 6 6	t t	0·35 0·21 0·42	0.20	11'54 6'01 14'56				Minister Kwiatkowski		Ska Akc.	722/1	889	10	w					
		oc. petr. a. M. A. N. C.								0/00		90		P	IONIER		TC 4							
Foch I. (Zyta) Gdańsk I	L : 1	Tow. naft Soc. pc	317 471 588	1509 1531 1336	4 6 7	t it-e w	0 90	28.—	24°54 16°65			22	Beno E Rella		źnicka Sp. Naft.	363 375 305	1384 1483 1664	6 6	t	0.40 0.60	1.20	7'35 13'62 13'24	3/38	
Ropa (Galleni) VIII Violetta Mina II			540/1 534/5 470/2 504/2	853 908 490	10	w w ł	0.28		7:28	3/47			Pogoń Guido			361 644	1410 1579	6	t	0.15	0.60	3.96	6/41 9/44	
Bohdan Bitumen 67 Jakòb III			715 556	779	10	w p			0.81	2/47			Faustyna I		Józef	553/1 554/3 555/1 196/1	190 147 190 280	7 10 9 7	p	0.02		1.39	11/26	11/51
												1 1 1	Sassyk VI	Re	othenberg	194-195	168 1494	12		0.60	35'	12:58	8/24	8/49
																		123						
1/		_				-	-	-	1127 -27										-		-	-	-	-

Nr. 706.			_					TAT	26	A	4/4	INT	PLo								-	- 11 <b>-</b>
KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Głębok Frein Deph Tiefe	1	Stan- Etat State Stand	100	ga: ga: gas G:	ty t		wads	Bito	KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Rebok. Deph Tiele	Umens	Stan Etat State Stand	repy d'huite oll . Robol	gaz gas gas	Notice of the last	September 1	ouv. b ew leas eue Pa n erraz. C i slast
Czestaw Sosnkowski III.		402/1	1550		t	1 '0ŏ 2 '20	21'-	18'69			T											
	M N	401/1	1410		· _	m 110		1130	0/40													
	T. taszcz i H Sur lestow											Januna 1	Metanomski i Ska	338/4	1337 1412		1-g t-g	0:15	1.28	2.43	8/85	
	I. Sue											Linka I.	Spadk. M. Zuckera	419	364 450	10	- { - }			1.21	11/49	
	- H											Lindenbaum 17		Lind. 17	314	9	-1	0.18			10/47	
			L																			
Monte Carlo III		761	1305 1616 1348	4 5	t t	0.55		15:24	9/85			Oil Spring 1 3 m,-j. II	Tow. Nait. OIL SPRING	761	1381 1356 1330	6	t	0.45	1.12	10.45	8,85	
	0 4												_		1000							
	Soc. des petr.																					
Tryskaj	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	30~ '4 295	1492	6	t	0.27	1:80		12/44 5/41		Н											
											I	Skarb I	Herz & Harnik	200	230 230 145	9	р			0.16	6/49	
											Ш	Toniusin III	Astorja	287/3	510			0 18		2.12	9/24	9/49
Milano I		p. b. 58			t		6.39			1		Zuzanna	Sp. Haft. Terra Nraźnica	460/2	835		1					
8 M. J. VI		356/1 338/1	1360	6	ł t	0.50	2:90	4:95	/88													
	Oil Invest. Assoc. Tow. Przem. Ropn											Anda i II III	M. Horn i Ska	1000		-				111		
												Tenner 1, 2, 8, 12	Backenroth i Horn	Anciones mir Alle Grune								
Adela	URYCKA	613	542	9	р_				9/45			Marceli Wybuch		unite CDM Ne C			р	0.26		1'69 0'96		
	Ska Naft.											Gwlazda Mirjam		Anc						0.77		
Ella	Tow. Naft. Jadwiga	699	1608	6	-(	0.20	0.58	17:86	8/25	7/61		- miljam								1.50		
7																						
				-	-						-					-	_				_	<del></del>

# Kopalnie nieczynne — Mines abandonnées — Gruben ausser Betrieb chs chwilowo zasianowiono — suspendu temporairement — zeilweise eingestellt. irt łyżkuje ropę z frójkonta — tire le pétrole de triangle — löffelt Rohöl mittels Dreieck. s zastanowiono — suspendu — eingestellt. z zaniechano — abandonné completement — aufgelassen. zoz zaniechano i otwór zasypano — abandonné et le frou éboulé — aufgelassen u. Bohroch verschültet.

	202	zamec	пано	1 (	IUWIL	ZGSY	hano	_ 0	שוושעו	omie	CI	ie iiou cho	nie — aniñeia:	iscii u.				CHURE	21.		
Gettfryd IV			1482	6	Z							Bielsko	Leopold Unikel	514/1	422	10	, chs			3/44	1
X			1469	5	S							Banque de Frce			146	10	s			8/47	
XI		761		2	Z							Вопарагте	H. Binzer	271	521	10				 8/49	
XII	~		1641		Z			_	/36			Bertold III	Małopolska	830-931	1519	6	8 -		0.16	 7/45	
2011	-															_			17 311	 1790	
	≥																		_		
	-											D 1 / 1								 	
Joffre III		617/2	177		S							Dabrówka	Sp. Globus	695/2	425		S			6/46	
IV	0	011/2	306	10	s			0.58	11/46												
Fochil (Katzów)	100	306/1308/1	349	16	S				3/88												
												Gladys	J. Sassyk	264/1	312		S			8/24	8/49
Union II	~	617/2	1163	7					3/38								_			 	0/40
Omon	_	011/2	1100					_				Haki Pascha	A. T. Globus	655	622		s			 3/87	
	2											Haller	A. T. Iriag	276/2	326	9					0.000
	-											Heddy								11/47	3/62
	-											неаау	T. Naft. Atlas	687	88	12	S			2/38	
	- 2																				
	-																				
												Janina II	Metanomski i Ska	338/2	1457	6	S			8/95	
Nina		535/2	107																	5,00	
	Grupa	-00072	1471		-							Karla 1			1208	- 5					
	Malopolska											11	Herz, Harnik i Sp.	344/4	1444	- 0	Z			6/35	
	- I. u											30	riciz, marilik i Sp.	94414		- 0				 0/30	
Horodyszcze II			464		S							111			1324	_4	Z				
V			1471	6	S				1/41												
	4	617/2							1/41												
	Z 🕊			-																	
Józei IV	₹ 50		55	90																	
J0261 14	تِ جَ		- 00			i			/00							-				 	
		761							/39			Livia Il Tonius Il	BONARIVA	654/2	1517	6	2		0.50	 9/49	
	2 2	101																		 	
Zofia V	ALICJ		1880	5	S				6/38		1	Mac Eduard	Terlecki Terlecki	682	710	9	S	-		 	
	30												LUJULA	000	710	-0					
	G II yjsti. Tow. Nuff											Orawa	Akc. T. Pokucie	159	94.	1.0	S			 4/46	
	_											Olawa	ARC. I. PORUCIE	109	36	16	- 8			 4/40	
Mreźnica IV I			1696	0 1	S			_			-										
XI	Standard		79									Polska-Nafta I	lwanciuk	1015	410	10	s			1	
XIV	Nobel	761			S				91/46												
XIV		j	571	12	Z				01/10			Promień	A. T. Columbia	560/4	170	14	S			2/47	
	Spółka akc.																				
1								,													
Oceanja	Józef	484	406	14	5				/38	/63		Renee	Sp. Natt, Tegen	638/1	500		S			 11/48	
	ROTHENBERG																				
																-					
Yvonne (Krak.()	(Sicherman)	414/4	263	191	2							Temida I			307	9					
Sosnkowski II		409/1	544		S				11/40			II	G. hwanczók	291/2-287/5	280	10				 wl	
IV.	T. Łaszcz i	407/2	463					0.84	11/47				-		Z6U		41.1		-		
_1V.	H. Suchestow	901/2	403	4	8				6/49			Wiszenka	0.00	ORE CO.	-						
													P. Gilowski	275/2	274	16	S				6/49
			1									Wezuwjusz			179	14				4/45	
Monte Carlo IV		761	1458	151	S				9/85		-	Władysław Lucy		80	213	14				*/40	
												Wołodyjowski	J. Łabańciów	440	120	16	S			wi	
Wila	Soc. des petr-	344/1-3	1340	6	s				9/35												
Kniaż-Katz	"GISELA"	303 304		9	s				3/46				"								
	"GISELY.	200 004							0/40												
																	-			 	
			_												-		-			-	
Milano II		339/1	1448	6	S									-							
	Oil Invest.														-		-	_		 _	
	D.							44	03						1	1		1		1	
	Dzienna prod											Octions will	ranies - Refoule			1	0/6	1110	0.34		
	Tthe daily pro	oduction -	- Die	tägli	che Pr	oduktio	n:	W.	ag.				- Abgepeipt:		nciusiv		930	wa	12.		
					THE OWNER OF TAXABLE PARTY.							- spee Offi	wolchoshr.								

			T			1 5	red,				7			1							
KOPALNIA MINE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR	Parcela Parcelle	Glebok		Stan Elat		1	4. 5		ig2.	KOPALNIA MINE	WŁASCICIEL	Parcela	Głębok		Stan		red.		1	- 20
MINE GRUBE	PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcelle Lot Parzelle	Deph	16T	State Stand	d'huite	Est.	lloc than sd red		obc.	MINE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR	Parcelle Lot	Deph Tiele	Dintens.	Stan Etat State	le	gaz gas Gase	age of	Pail Pail Passe Passe	1000
GRUBE	EIGENTUMER	Parzeile	Tiefe	ä	Stand	Rohol	Sent	20.50	1115	O B	GRUBE	FIGENTUMER	Parzelle	Tiele	Die	Stand	oll Ronol	Guse	0004	1024	DOW DOW DOW DOW
	R	ERE	H V	n	0.1	NE									_						
Helena	1	- RE	582		w	14 15	_					P	a :	S 2	2	0	W	a			
FICIENT	Ska HILDOR		302		- "						26 otworów				_	р	0 13				
	1		L.,								puits - Sonden	Standard Nobel		-	-				30/6		
D	AS 2	ZA	W	r	A -	Gel	sei	ndo	22										4:07		
Daszawa I			753	1.6	g			1	-					<u> </u>							
Piłsudczyk I			740	5	g		51.			i			PERI	E H	IN	S K	0				
Księże Pole Basiówka I	Sp. Akc.		670 448	7	g		47.				Perehyńsko IV			225	7	Р			81/5		1935
Władysław	"Gazolina"		772	5	g		14	-			Metropolja X	Grace		285 324		S	-		0.48		1007
Smiały			420		w					1		Małopolska									
											l			<u> </u>	$\perp$						
Polmin I			778	7	_g		89.7				ļ		P O	L	l <sub>ii</sub>	N A					
	Państwowa		757	6	g		64.3			-	otworów	Ska							91/5		
IV	Fabryka Olejów		577	10	_g g						4 sondes Sonden	Polana-Ostre				þ	0.11		81/5 3·5ō		
V	Mineralnych		335	14	g		111								,						
	(Polmin)			┢								F	9 0 1	PΙ	E	L	E				
											Elfriede		2406/2	1 552	19	8					
		D O		Ŧ	N	A					11	Matopoiska	2406/1	88	14	S					
Nr 1	Sp. akr, Natio		492		S			1			Joanna D'Arc Midland	Limanowa Sp.z o.p. Midland i Sp.	1976 2856/1	1276	6	S					
		-	1044		S						Oskar	A. T. Nafta	3998/1	1026	9	1spd s		,			
		D	U	В		A					Erd. Popiele	Małopolska	1959	1180	6	S		1			
Paryż I		2412/2	705	9	- 1			30/6		14*	lerzy Franciszek Lux	Sp. Naft "Ruch" Tegen		115	. 8	- 1	0 06				
111	Małapolska		716	9	_ t	0.40	1:30				Lux	regen		-	-	- 5					
1V	Tow. Naftowych		674	7	р			10.52	12/37 -												
V			700	9	p p																
Fortuna I.	Polsk. Fren. Tow "Rypne"	2084	730	6	_ p		81/5	1:87				D	3 - 4	- 3		(E .	a de	2)			
Fortuna III	Ska Akc. Ropa				р	0.06	81/0	2:02				Ка	j s l		е_	(L	ISK	0)			
											Łuh Nr. VI			363 508	9	p p	0 06		11010		
											8 otworów	Assoc.		200			0 00		30/6		
	Ja	sien	nic	a	8 0	ln.	а				puits-Sonden	Tow. Przem. Ropnych				р					
Nr. I	Sp. akc. Nafta		1288	6	10.							Przem. Ropnych									
				0		-									177	NT F	7 8				
Pionier 1	SKA AKC PIONIER	A N	580	19	w (	IE IE							0 F		Ei	N P	A .				
Figure 1	SKA ARC FIONER		*/6/0								otworów								81/5		
											67 sondes Sonden	Kop. Nafty				р	0.60		19:33		
							-	-				ROPIENKA									
						_															
	TZ T	0.0	D I	WI	E7 76.1	T W 1	12														
		<b>3</b> O					K						STR	Z E I	B	I C	E			_	
Mendro	Omnium A. T.	985	342	9	S		K	81/5	/45	16		1	STR	ZEI	В	I C	Е				
Mendro Lenart Wulkan	Omnium A. T.  Lenart i Sp.  Kramer i Sp.	-		9			K		/45	16 12	otworów 26		STR	ZEI	В				p. 30/6		
Lenart	Omnium A. T. Lenart i Sp.	985 1032/2	342	9	S		K	81/5 0°32			otworów 26 sondes Sonden	Tow. Naft.	STR	-	B	1 C	E 0 58		р. 30/6		
Lenart Wulkan	Omnium A. T.  Lenart i Sp.  Kramer i Sp.  Gazolina S. A.	985 1032/2 1756	342 410	6	8 8 8		K				26 sondes		STR	900	В				p. 30/6		
Lenart Wulkan	Omnium A. T.  Lenart i Sp.  Kramer i Sp.	985 1032/2 1756	342 410	6	S S 8		K				26 sondes	Tow. Naft.	STR	900	B				p. 30/6		
Lenart Wulkan Karpathia	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.	985 1032/2 1756	342 410	9 6 <b>Y</b>	8 8 8		K				26 sondes	Tow. Naft.		200-0x	1—2	p			p. 30/6		
Lenart Wulkan Karpathia Kościuszko	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.	985 1032/2 1756	342 410	9 6 <b>Y</b>	8 8 8			0·32			26 sondes	Tow. Naft. <b>Limanowa</b>		200-0x	1—2	p	0 58		p. 30/6		
Lenart Wulkan Karpathia	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.	985 1032/2 1756	342 410	<b>Y</b>	8 8 8 p	A		0.32			26 sondes Sonden	Tow. Naft. Limanowa S Y		W W	Ó	р <b>D</b>	0 58		p. 30/6		
Lenart Wulkan Karpathia Kościuszko Nr. 37.	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazollna S. A.  LODYNA LODYNA S, z o. p.	985 1032/2 1756	342 410	<b>Y</b>	8 8 8 p	A 0 11		0·32			26 sondes Sonden	Tow. Naft. Limanowa  S Y  Vacuum Oil Comp.	N O	W 1497	Ó	р <b>D</b>	0 56 Z K		p. 30/6		
Lenart Wulkan Karpathia Kościuszko Nr. 37.	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazollna S. A.  LODYNA LODYNA S, z o. p.	985 1032/2 1756	342 410	<b>Y</b>	8 8 8 p	A 0 11		0·32			Sonden  Whaley L.	Tow. Naft. Limanowa  S Y  Vacuum Oil Comp.		W 1497	Ó 5	D z R Z	0 56 Z K		p. 30/6		
Lenart Wukan Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazollna S. A.  LODYNA LODYNA S, z o. p.	985 1032/2 1786	342 410	<b>Y</b>	8 8 8 p	A 0 11		0·32			26 sondes Sonden	Tow. Naft. Limanowa  S Y  Vacuum Oil Comp.	N O	W 1497	Ó 5	р <b>D</b>	0 56 Z K		p. 90/6		
Lenart Wulkau Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LOD Y N A  LOD Y N A  Roppy S. z o. p.  Zakłady ropne	986 1032/2 1756	342 410 otwory hrlucher 320 522	<b>Y</b>	8 8 8 p	A 0 11		0·32			Sonden  Whaley L.	Tow. Naft. Limanowa  S Y  Vacuum Oil Comp.	N O	W 1497	Ó 5	D z R Z	0 56 Z K		p. 30/6		
Lenart Wukan Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  Ł. O D Y N S. z o. p.	985 1032/2 1756	342 410	<b>Y</b>   6   6   6   6   6   6   6   6   6	8 8 8 p	A 0 11		0·32			Sonden  Whaley L.	Tow, Naft. Limanowa S Y Vacuum Oil Comp. M Miremont	N O	W 1497 S T 645	Ó	D z R Z	0 56 Z R		p. 90/6		
Lenari Wutkan Karpathia Kościuszko Nr. 37. 38.	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gszollna S. A.  Ł O D Y N A Property of Roppy S. z o. p.  Zakłady ropne Nahujowice S. z. o. p.	985 1032/2 1756 	342 410 atwory hetucker 320 522 J (404 650 980	<b>Y</b>   6   6   6   6   6   6   6   6   6	s s s p p	A 0 11		0·82			Sonden  Whaley L.	Tow, Naft. Limanowa S Y Vacuum Oil Comp. M Miremont	N O	W 1497 S T 645	Ó 5 9 9	D z R Z	0 56 Z R		p. 30/6		
Lenari Wutkan Karpathia Kościuszko Nr. 37. 38.	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LO D Y N A M. M. Kopny S. z 0, p.  Zakłady ropne Nahujowice S. z. 0, p.  Sp.ack.Stand Nobel I. Dressier	985 1032/2 1756 	342 410 410 520 522 404 650 980 1151 1070	Y 6 6 6 6 5 7 6	s s s s p p p p p	A 0 11		31/5 1·67			26 sondes Sonden Whaley I.  Zofis I	Tow. Naft. Limanewa S Y Vacuum Oll Comp. M Miremont	N O	W 1497 645	Ó 5 9 9	D Z R Z W	0 56 Z R		p. 30/6		
Lenart Wotkan Karpathia  Kościuszko Nr. 37.  38.	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LODYN A	986 1032/2 1756 314re alte Ba 4 U	342 410 orwory hrlucker 320 522 J 404 650 980	Y 6 6 6 5 7	S S S P P P P P P P P P P P P P P P P P	A 0 11		0·82			26 sondes Sonden Whaley I.  Zofis I	Tow. Naft. Limanewa S Y Vacuum Oll Comp. M Miremont	A N A	W 1497 S T 645	Ó 5 9 W 6	D z R Z w	e c	0	pp. 30/6		
Lenart Weitkan Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LO D Y N A M. M. Kopny S. z 0, p.  Zakłady ropne Nahujowice S. z. 0, p.  Sp.ack.Stand Nobel I. Dressier	986 1032/2 1756 stare alte Ba H U 3395 3901 3256	342 410 610 404 650 980 1151 1070 482	9 6 6 6 6 5	S S S S P P P P P P P P P P P P P P P P	A 0 11		31/5 1·67			Zofia I  Bolechów	Tow. Naft. Limanowa  S Y Vacuum Gli Comp.  M Miremont  L Karpacka Nafta	A N A	W 1497 645	Ó 5 9 W 6	D z R Z w	0 56 Z R	0			
Lenart Weitkan Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LO D Y N A M. M. Kopny S. z 0, p.  Zakłady ropne Nahujowice S. z. 0, p.  Sp.ack.Stand Nobel I. Dressier	986 1039/2 1756 stare alte B4 H U 3335 3301 3256	342 410 100 100 100 100 100 100 100 100 100	9 6 6 6 6 5 7 6 9	S S S S P P P P P P P P P P P P P P P P	A 0 11		31/5 1·67			26 sondes Sonden Whaley I.  Zofis I	Tow. Naft. Limanowa S Y Vacuum Oll Comp. M Miremont L Karpacka Nafta	A N A	W 1497 S T 645	Ó 5 9 W 6	D z R Z w	e c	0			
Lenart Weitkan Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gszolina S. A.  L O D Y N A Property of Monty of Monty S. z o. p.  Zakłady ropne Nahujowice S. z. o. p. Sp.akc. Stand Nobel L. Dressier Ks. Jednaki	986 1032/2 1756 stare alte Ba H U 3395 3901 3256	342 410 610 404 650 980 1151 1070 482	9 6 6 6 6 5 7 6 9	S S S S P P P P P P P P P P P P P P P P	A 0 11		31/5 1·67			Zofia I  Bolechów	Tow. Naft. Limanowa  S Y Vacuum Gli Comp.  M Miremont  L Karpacka Nafta	A N A	W 1497 S T 645	Ó 5 9 W 6	D z R Z W	e c	0	31/5 O'40		
Lenart Wotkan Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LODYN A S. 7 0, p.  Zakłady ropne Nabujowice S. 2, 0, p.  Sp.akc. Stand Nobel i, Dressler Ks. Jednaki	986 1039/2 1756 stare alte B4 H U 3335 3301 3256	342 410 100 100 100 100 100 100 100 100 100	9 6 6 6 6 5 7 6 9	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ P P P P P P P P P P P P P	A 0 11		31/5 1·67			Zofia I  Bolechów	Tow. Natl. Limanowa  S Y Vacuum Oil Comp.  Miremont  L Karpacka Natta  H O L T. i E. Tabora	A N A	W 1497 A S T 645 O 1 420	Ó E 9 W E	D Z W W I C Ik	e c c	0			
Lenart Workan Karpathia  Kosciuszko Nr. 37. 38.  I III IV  Millie 1. Merusia	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LODYN A S. 7 0, p.  Zakłady ropne Nabujowice S. 2, 0, p.  Sp.akc. Stand Nobel i, Dressler Ks. Jednaki	986 1039/2 1756 stare alte B4 H U 3335 3301 3256	342 410 01wary 320 522 1404 650 980 1151 1070 482 1008	9 6 6 6 7 6 9	S S S S P P P P	A 0 11		31/5 1 '67 31/5 0 17			Zofia I  Bolechów  Babina	Tow. Natl. Limanowa  S Y Vacuum Oil Comp.  Miremont  L Karpacka Natta  H O L T. i E. Tabora	A N A	W 1497 A S T 645 O 1 420	Ó E 9 W E	D Z W W I C Ik	e c c	0			
Lenart Workan Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.  IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gszolina S. A.  L O D Y N A Francis i Kopny S. z o. p.  Zakłady ropne Nahujowice S. z. o. p.  Sp.akc. Stand Nobel L Dressier Ks. Jednaki  Crupa Francuskich	986 1039/2 1756 stare alte B4 H U 3335 3301 3256	342 410 320 522 320 522 320 650 980 1151 1070 482 1008 567 718 760	9 6 6 6 6 5 7 6 9	s s s s p P p p p p p	A 0 111		31/5 1 '67 31/5 0 17			Whaley L  Zofia I  Bolechow  Babina	Tow. Natl. Limanowa  S Y Vacuum Oil Comp.  Miremont  L Karpacka Natta  H O L T. i E. Tabora	A N A	W 1497 A S T 645 O 1 420	Ó E 9 W E	D Z W W I C Ik	e c c	0			
Lenart Workan Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.  I III IV  Millie I Marusia	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gszolina S. A.  L O D Y N A Property of the Sp. Rophy S. z o. p.  Zakłady ropne Nahujowice S. z. o. p. Sp.akc. Stand Nobel L. Dressier Ks. Jednaki  Limanowa  Grapa Francuskich Tow. Nafrowych, Przem. Handlow	985 1032/2 1756    O	342 410 320 522 320 522 1151 1070 482 1008 567 718 760 633 864	9 6 6 6 5 7 6 9	s s s s p p p p p s s	A 0 11		31/5 1 '67 31/5 0 17			Zofia I  Bolechów  Babina	Tow. Natl. Limanowa  S Y Vacuum Oil Comp.  Miremont  L Karpacka Natta  H O L T. i E. Tabora	A N A	W 1497 A S T 645 O 1 420	Ó E 9 W E	D Z W W I C Ik	e c c	0			
Lenart Workson Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.  I III III IV  Millie 1. Miarusia	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LODYN A  Limanowa S. z. o. p.  Sp. akc.Stand Nobel i. Dressier Ks. Jednaki  Limanowa  Grupa Francuskich Town Naftowych Tyzem. Handulop Tyzem. Handulop Tyzem. Handulop Małopolska	986 1039/2 1756 stare alte B4 H U 3335 3301 3256	342 410 01wary 1nricolar 320 522 522 14404 650 980 1151 1070 482 67 718 884 884 886 886	9 6 6 6 6 5 7 6 9 5 4 5 6	\$ 8 8 8 P P P P P P P P P P P P P P P P	A 0 111		31/5 1 '67 31/5 0 17			Whaley L  Zofia I  Bolechow  Babina	Tow. Natl. Limanowa  S Y Vacuum Oil Comp.  Miremont  L Karpacka Natta  H O L T. i E. Tabora	I S D W I	W 1497 A S T 645  O 1 420 E C 1	Ó E 9 W C	P  R Z  W  I C  Ik	e C	0			
Lenart Workan Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.  I III III IV  Millie I. Miarusia	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LO D Y N A	985 1032/2 1756    O	342 410 320 522 320 522 1151 1070 482 1008 567 718 760 633 864	9 6 6 6 6 5 7 6 9 5 4 5 9	s s s s p p p p p s s s s s s s s s s s	A 0 111		31/5 1 '67 31/5 0 17			Zofia I  Bolechów  Babina  Nadzieja otworów 8 puits Sonden	Tow. Naft. Limanowa  S Y Vacuum Gli Comp.  Miremont  L Karpacka Nafta  H O L T, i E, Tabora	A N A I S O W I	W 1497 A S T 645  O 1 420 E C 1	Ó E 9 W C	P  R Z  W  I C  Ik	e C	0			
Lenart Workson Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.  I III III IV  Millie 1. Miarusia	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LODYN A  Limanowa S. z. o. p.  Sp. akc.Stand Nobel i. Dressier Ks. Jednaki  Limanowa  Grupa Francuskich Town Naftowych Tyzem. Handulop Tyzem. Handulop Tyzem. Handulop Małopolska	985 1032/2 1756    O	342 410 320 522 522 1404 650 980 1151 1070 482 1008 667 718 639 864 826 551	9 6 6 6 6 5 7 6 9 5 4 5 9	\$ 8 8 8 P P P P P P P P P P P P P P P P	A 0 111		31/5 1 '67 31/5 0 17			Whaley L  Zofia I  Bolechow  Babina	Tow. Natl. Limanowa  S Y Vacuum Oil Comp.  Miremont  L Karpacka Natta  H O L T. i E. Tabora	A N A I S O W I	W 1497 A S T 645  O 1 420 E C 1	Ó E 9 W C	P  R Z  W  I C  Ik	e C	0			
Lenart Workan Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.  I III III IV  Millie I. Miarusia	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LO D Y N A	985 1032/2 1756    O	342 410 320 522 522 1404 650 980 1151 1070 482 1008 667 718 639 864 826 551	9 6 6 6 6 5 7 6 9 5 4 5 9	s s s s p p p p p s s s s s s s s s s s	A 0 111		31/5 1 '67 31/5 0 17			Zofia I  Bolechów  Babina  Nadzieja otworów 8 puits Sonden	Tow. Naft. Limanowa  S Y Vacuum Gli Comp.  Miremont  L Karpacka Nafta  H O L T, i E, Tabora	A N A I S O W I	W 1497 A S T 645  O 1 420 E C 1	Ó E 9 W C	P  R Z  W  I C  Ik	e C	0			
Lenart Workan Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.  I III III IV  Millie I. Miarusia	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LO D Y N A	986/1039/2/1756  1756  1756  1860  1	342 410 522 320 522 320 652 320 404 650 980 1151 1070 482 667 718 760 639 884 886 886 886 551 133	9 6 6 6 7 6 9 7 6 9	S   S   S   P   P   P   S   S   S   S	A 0 111		31/5 1 '67 31/5 0 17			Zofia I  Bolechów  Babina  Nadzieja otworów 8 puits Sonden	Tow. Naft. Limanowa  S Y Vacuum Gli Comp.  M Miremont  L Karpacka Nafta  H O L T. i E. Tabora	I S D W I S T A	W 1497 645 645 6 C 1 1 420 C R A	Ó E S W	P Z R Z W II C Ik P H	e C E C F C V Y	0			
Lenart Workan Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.  I III III IV  Millie I. Miarusia	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LO D Y N A	986/1039/2/1756  1756  1756  1860  1	342 410 522 320 522 320 652 320 404 650 980 1151 1070 482 667 718 760 639 884 886 886 886 551 133	9 6 6 6 7 6 9 7 6 9	S   S   S   P   P   P   S   S   S   S	A 0 111		31/5 1 '67 31/5 0 17			Zofia I  Bolechów  Babina  Nadzieja otworów 8 puits Sonden	Tow. Naft. Limanowa  S Y Vacuum Gli Comp.  M Miremont  L Karpacka Nafta  H O L T. i E. Tabora	A N A I S O W I	W 1497 645 645 6 C 1 1 420 C R A	Ó Ó S S S S S S S S S S S S S S S S S S	P  R Z  W  I C  Ik  H  O (K	e C E C F C V Y	0			
Lenart Workan Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.  I III IIV  Millie I. Miarusia  Teodor  Teodor  Teodor  Teodor  Teodor	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LO D Y N A	986/1039/2/ 1756 	342 410 01way 320 522 522 1-41 404 650 980 1151 1070 482 683 864 886 886 551 133	9 6 6 6 7 6 9 7 6 9	S   S   S   P   P   P   S   S   S   S	A 0 111		31/5 1 '67 31/5 0 17			Zofia I  Zofia I  Bolechów  Babina  Nadzieja otworów a Wilsten Sonden  Valesca	Tow. Naft. Limanowa  S Y Vacuum Oil Comp.  M Miremont  L Karpacka Nafta  H O L C T. i E. Tabora	I S D W I S T A	W 1497  8 7 1 645  O 1 420  R A W A	Ó Ó S S S S S S S S S S S S S S S S S S	P  R Z  W  I C  Ik  H  O (K	e C E C F C V Y	0			
Lenart Wolkan Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.  III III IV  Millie 1. Miarusia  Teodor  Teodor  Teodor  Teodor  Fanny i	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LO D Y N A	986/1039/2/ 1756	342 410 1008 320 522 1404 650 980 1151 1070 482 1008 864 655 1133	9 6 6 6 7 6 9 7 6 9	S   S   S   P   P   P   S   S   S   S	O 11		31/5 1 '67 31/5 0 17			Zofia I  Zofia I  Bolechów  Babina  Nadzieja otworów a Wilsten Sonden  Valesca	Tow. Naft. Limanowa  S Y Vacuum Oil Comp.  M Miremont  L Karpacka Nafta  H O L C T. i E. Tabora	A N A S T A A R N A A R N A A R N A	W 1497 A S 7 645 O V 420 S O R A A 435	Ó Ó 5 9 9 W 6 12 12 12 12	P  RZ  W  II C  Ik  H  H  U  K  D	e 56  E C  E NA	0			
Lenart Workan Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.  I III IV  Marusia  Teodor  Teodor  Teodor  Teodor  Fanny I III III III III III III III III III	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LO D Y N A Man Moony S. z o. p.  Zakłady ropne Nahujowice S. z. o. p.  Sp.acc. Stand Nobel i. Dressler Ks. Jednaki  Limanowa  Grupa Francuskich Tow. Naftowych, Przem. Handlow Mało Dolka Groupe des Soc. Franciskes Petrol. de Yind. de Commerce.	986 10392 1756  O	342 410 01wmy 193 622 320 622 444 404 650 980 1151 1070 482 1008 864 826 638 133 133	9 6 6 6 6 5 7 6 9 10 10	S   S   S   P   P   P   S   S   S   S	A 0 111		31/5 1 '67 31/5 0 17			Zofia I  Zofia I  Bolechów  Babina  Nadzieja otworów a Wilsten Sonden  Valesca	Tow. Naft. Limanowa  S Y Vacuum Oil Comp.  M Miremont  L Karpacka Nafta  H O L C T. i E. Tabora	I S D W I S T A	W 1497 A S 7 645 O V 420 S O R A A 435	Ó Ó 5 9 9 W 6 12 12 12 12	P  R Z  W  I C  Ik  H  O (K	e 56  E C  E NA	0			
Lenart Workan Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.  I III III III Brawo I III III V V VI VIII VIII  Fanny I III III III III III IIII III III III	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LODYNA  Limanowa  Zakłady ropne Nahujowice S. Z. O. p.  Sp.akc.Stand Nobel I. Oressier Ks. Jednaki  Limanowa  Grupa Francuskich Tow. Naftowych, Przem Handlow Malopolska Groupe des Stot. Francaise Stot. Grancaise Stot. Grancaise Stot. Francaise Stot. Francaise Stot. Grancaise Stot. Grancaise Stot. Francaise Stot. Grancaise Sto	986 10392 1776    1776    1776    1846    1846    1856    1866	342 410 320 522 522 320 650 980 11070 482 1070 639 864 639 863 864 630 133 145 133 145 145 143 143 143 143 143 143 143 143 143	9 6 6 6 7 6 9 7 6 9	S S S P P P P P S S S S P P P P P P P S S S S P	O 11		31/5 1 '67 31/5 0 17			Zofia I  Zofia I  Bolechów  Babina  Nadzieja otworów a Wilsten Sonden  Valesca	Tow. Naft. Limanowa  S Y Vacuum Oil Comp.  M Miremont  L Karpacka Nafta  H O L C T. i E. Tabora	A N A S T A A R N A A R N A A R N A	W 1497 A S 7 645 O V 420 S O R A A 435	Ó Ó 5 9 9 W 6 12 12 12 12	P  RZ  W  II C  Ik  H  H  U  K  D	e 56  E C  E NA	0			
Lenart Workan Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.  IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LO D Y N A Man Moony S. z o. p.  Zakłady ropne Nahujowice S. z. o. p.  Sp.acc. Stand Nobel i. Dressler Ks. Jednaki  Limanowa  Grupa Francuskich Tow. Naftowych, Przem. Handlow Mało Dolka Groupe des Soc. Franciskes Petrol. de Yind. de Commerce.	986 10392 1756  O	342 410 01wmy 1930 522 522 444 404 650 980 1151 1070 482 1008 864 826 638 133 133	9 6 6 6 6 5 7 6 9 10 10	S S S P P P P P S S S S P P P P P P P S S S S P	O 11		31/5 1 '67 31/5 0 17			Zofia I  Zofia I  Bolechów  Babina  Nadzieja otworów s puits Sonden  Valescs	Tow. Naft. Limanowa  S Y  Vacuum Oil Comp.  M  Miremont  L  Karpacka Nafta  H O L  T, i E, Tabora	A N A S T A A R N A A R N A A R N A	W 1497 A S 7 645 O V 420 S O R A A 435	Ó Ó 5 9 9 W 6 12 12 12 12	P  RZ  W  II C  Ik  H  H  U  K  D	e 56  E C  E NA	0			
Lenart Workson Karpathia  Kościuszko Nr. 37.  38.  IIII IIV  Marusia  Fanny IIII IIII IIII IIIIIIIIIIIIIIIIIIII	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LO D Y N A M. Mopny S. z O. p.  N A  Zakłady ropne Nahujowice S. z. O. p.  Sp.ac. Stand Nobel L. Dressler Ks. Jednaki  Croup Rancuskich Tow, Nancuskich Tow, Nancuskich Tow, Nancuskich Town,	986 10392 1776    1776    1776    1846    1846    1856    1866	342 410 410 320 522 522 141 404 404 404 415 1070 482 1151 1070 482 886 886 886 133 133	6 6 6 5 7 6 9 9 5 6 10 10	S   S   S   P   P   P   P   P   P   P	O 11		31/5 1 '67 31/5 0 17			Zofia I  Zofia I  Bolechów  Babina  Nadzieja otworów s puits Sonden  Valescs	Tow. Naft. Limanowa  S Y Vacuum Oil Comp.  M Miremont  L Karpacka Nafta  H O L T. ( E. Tabora  Valesca Sp. 20, 0.	I S I S STA	W 1497 645 645 8 0 R A	Ó Ó Ó S S S S S S S S S S S S S S S S S	P  R Z  W  I C  Ik  H  C  C  E  S	e C E C NA	va)	31/5 O'40		
Lenart Workan Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.  IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LO D Y N A M. Mopny S. z O. p.  N A  Zakłady ropne Nahujowice S. z. O. p.  Sp.ac. Stand Nobel L. Dressler Ks. Jednaki  Croup Rancuskich Tow, Nancuskich Tow, Nancuskich Tow, Nancuskich Town,	986/1039/2/ 1756	342 410 610-650 980 1161 1070 482 1088 1088 1171 1183 1088 1088 1083 1083 1083 1083 108	6 6 6 5 7 6 9 9 5 6 10 10	S   S   S   P   P   P   P   P   P   P	O 11		31/5 1 '67 31/5 0 17			Zofia I  Zofia I  Bolechów  Babina  Nadzieja otworów s puits Sonden  Valescs	Tow. Naft. Limanowa  S Y Vacuum Oil Comp.  M Miremont  L Karpacka Nafta  H O L T. i E. Tabora  Valesca Sp. z o. o.  T f Feliks Szymański  inz. St. Dudek	I S  O W I  R O S  S T A	W 1497 645 0 1 420 8 O R A 435	Ó Ó S S S S S S S S S S S S S S S S S S	P  R Z  W  I C  Ik  P  O O L  W  C E  S  k. zz	E C E	va)	31/5 O'40		
Lenart Workson Karpathia  Kościuszko Nr. 37.  38.  IIII IIV  Marusia  Fanny IIII IIII IIII IIIIIIIIIIIIIIIIIIII	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LODYNA  Limanowa  Zakłady ropne Nahujowice S. Z. O. p.  Sp.akc.Stand Nobel I. Oressier Ks. Jednaki  Limanowa  Grupa Francuskich Tow. Naftowych, Przem Handlow Malopolska Groupe des Stot. Francaise Stot. Grancaise Stot. Grancaise Stot. Francaise Stot. Francaise Stot. Grancaise Stot. Grancaise Stot. Francaise Stot. Grancaise Sto	986/1039/2/ 1756	342 410 410 320 522 522 141 404 404 404 415 1070 482 1151 1070 482 886 886 886 133 133	6 6 6 5 7 6 9 9 5 6 10 10	S   S   S   P   P   P   P   P   P   P	O 11		31/5 1 '67 31/5 0 17			Zofia I  Zofia I  Bolechów  Babina  Nadzieja otworów s puits Sonden  Valescs	Tow. Naft. Limanowa  S Y Vacuum Oil Comp.  M Miremont  L Karpacka Nafta  H O L T. i E. Tabora  Valesca Sp. z o. o.  T f Feliks Szymański  inz. St. Dudek	I S  I S  S T A  ARNA  U H	W 1497 645 645 645 8 0 RA 435	Ó Ó Ó Ó Ó Ó Ó Ó Ó Ó Ó Ó Ó Ó Ó Ó Ó Ó Ó	RZ W  RZ W  I C Ik  H  C E E  k. zs zmia	E C  E  NA	wa)	31/5 0'40		
Lenart Worken Karpathia  Kościuszko Nr. 37. 38.  IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	Omnium A. T. Lenart i Sp. Kramer i Sp. Gazolina S. A.  LO D Y N A M. Mopny S. z O. p.  N A  Zakłady ropne Nahujowice S. z. O. p.  Sp.ac. Stand Nobel L. Dressler Ks. Jednaki  Croup Rancuskich Tow, Nancuskich Tow, Nancuskich Tow, Nancuskich Town,	986/1039/2/ 1756	342 410 410 320 522 522 141 404 404 404 415 1070 482 1151 1070 482 886 886 886 133 133	6 6 6 5 7 6 9 9 5 6 10 10	S   S   S   P   P   P   P   P   P   P	O 11		31/5 1 '67 31/5 0 17			Zofia I  Zofia I  Bolechów  Babina  Nadzieja otworów s puits Sonden  Valescs	Tow. Naft. Limanowa  S Y Vacuum Oil Comp.  M Miremont  L Karpacka Nafta  H O L T. i E. Tabora  Valesca Sp. z o. o.  T feliks Szymański  inz. St. Dudek	I S I S STA ARNA U H	W A S T 645  O V 645  E C 1  S O R A 435  E e e e o so die	o o o o o o o o o o o o o o o o o o o	RZW  RZW  RZW  W  CEE	e C E E C NA	wa)	31/5 0'40		!

Nr. 706.	TO DESCRIPTION OF THE PARTY OF			CONTRACTOR DESIGNATION			NO OCCUPATION LINES		MOOMS	TO COMPANY STATE OF THE PARKS OF	WWW.WARRINGTON						trust landates	Montreas	— 18	
KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁAŚCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTÜMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Głębok. Profond Deph Tiefe	Stan Etat State Stand	Prod.	odifoczono Decharg.	Piped Abgedrückt st. dzierżawa anc. bail old lease	nowa dzierżawa noty, bail new lease neue Pacht Bito, obciąż.	Charge Belast	KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁAŚCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTÜMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Gřebok. Profond Deph Tiefe	Stan Etat State Stand	ropy d'huile oil Robôl	gazów gaz gas gas Gase m³	Odttoczono Decharg. Piped Abgedriickt	st. dzierzawa anc. bail old lease alte Pacht	nowa dzierzawa nouv. bail new lease neue Pacht	Charge Belast
	O CONTRACTOR	RY	P	N.	E						SCHODN	ICA -	PE	REF			YN	A		
Podlasie VI XII. XIII XIV XVI			1235 5 670 7 679 7 691 7 846 9 477 9	1k						Pasieczki- Wapniarki Muchowaty		25 otw. –	puits-	Schächte "				Total Control		
Tadeusz IX Homotówka 1 II III III IV VI VII VIII IIX XI XII XVI XV		1438/2	645 7 727 556 648 747 787 682 7755 765 7765 786 688 7705 6882 7 705 6882 7 862 7 862 7 863 7 87 87 883 7 883 7	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P			r. 1887			Avanti I III III III III III III III III III	Sp. akc. dla przem. naft. i gazów ziemnych		825 423 501 509 915 447 328 460 453 692 333 410 447 995 415 415 445 410 302 1	4 t 6 p 100 w 100	4.45	1	113:85			
XXV XXVI XXVII XXVIII XXIX XXXX XXXI Ijan I Władysław III Bela V Rudolf VIII	S K A	678/1	824 9 1051 7 979 7 839 7 728 7 854 7 720 7	P P P P P P P P			do r.			36   37   88   39   41   42   43   Kaczmarski I   Muchowaty   3-6, 10, 12, 13   -17, 19-34   Michałków Nr. 1   6, 9, 10, 11, 12, 13, 15, 16,	. Towarz. LICJA	1452/1-2 1298 1300	414 283 410 392 215 330 215	9 p 7 p 9 p	2.40		70-52			The state of the s
Syhla 1 Edward II Hannibal 1 III V VI XI XVI XVII XVIII XVIII XXIIX  August 1 Pawel II Pawel II Miczysław II	Crupa Francuskich Towarzystw Natiowych	678/1 1202 1181 1180 1195 1191 1412 252 1248 1247 280 1463/2 2886/1 2886/1	1021 1158 478 707 516 610 719 562 7626 626 626 578 487 9	P	4.80	n 91/R 159.4900 wear	r. 1928 wzgl. 1924			Michałków 17 Michałków 14 Michałków 4 20 1 19 21 22 Otylja I. 4,10, Petrol I. III, IV	Akc. Towarz GALICJA	43	506 401 402 434 401 390 291	p 9 4 4 100 5 5 5 7 p						
Zygmunt IV Andrzej III Syanisław V Aleksander III Kazimierz VIII Wojciech VIII Wincenty Kajetan XI. Staje I	W A		730 7 747 7 72 6 736 7 630 7 886 7 681 7 561 7 707 9 525 9	p p p p p p p						Fela / 1   11   11   11   1V   V   Hanna   Oil River	Naftowa Spółka Handlowa	1495		6 p 7 p 6 " 7 " 6 " 10 s 20 s	0.08		2.04			
Serhów V Józef VII VIII IX X XI XII VIII			546 7 707 6 632 7 626 7 628 9 475 7 594 7 599 7	p p t t t p p p p p p p p p p p						Labor I. II.	A. Backenroth jun  Salam. Backenroth  S. HELFER  Schod.T.Górn.Naft. Ida Gärtner	1505/2	270 290 350 610	p p p p p p p p	0·65 0·12 0·04		8·60			
XIII XIV XV XVI XVII XVIII XXIII XXIII II		on.	682 7 519 7 631 7 347 10 502 9 20 14 531 5 646 5	p p p w w w p p					TITITI	Maryla Marja Naftusia Podwawel Pasieczki Ułan Róża 1	A. Backenroth sen I. i M. Backenroth Pollak, Wixel J. Bergmann Brzozowski Winiarz Pereprostyńska	1781	260 280 260	p s p	0.07		1.68			
III VI VII IX XIII  Wigika 1		1428/13	742 7 719 5 787 6 826 7 277 7	p p p		3	30/4			Rosa Universum III IV Tryumf III	Sp. vaft. (Browak)  Sp. z o. p. Silva-Nowa  Schodnickie	1501-1503 1523 1525	260 260 260 302 310	9 7 7 7 7 9 p 7 p	0.04		1.08			
Sarmacja II	Inż. Dunka de Sajo		870 5 786 6	p	0.10	100	2.76			Zygmunt II	tow. naft.			p						

<del>- 14 - </del>					-			WARE WERE COT NO.														Nr. 70
KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁAŚCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTÜMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Gřebok. Profond Deph Tiefe	Stan Etat State Stand	ropy d'huile oil Rohōl	gazów gaz gas Gase m³	Odfloczono Decharg. Piped Abgedrückt	St. dzierżawa anc. bail oldfease alfe Pacht nowa dzierżawa now. bail	Bito, obciak. Charge Belast		OPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁAŚCIO PROPRIET PROPRIE EIGENTŪ	TOR	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Głębok. Profond Deph Tiefe	le l	Stan Etat State Stand	ropy d'huite oil Rohōi		Odfloczono Decharg. Piped Abgedrückt	anc. bail old lease alte Pacht	nowa dzierzewa nouv. bail new lease neue Pacht Bito. obciąż.
		UF	RY	Z					0		W	ańko	wa-	Bre	1ike		v-L			N. Land		
Harem Horb-Zrab	dla Przem. kaz. Ziemn.	33	otworów		<b>A</b> 00		07:00		- Control of the Cont	7	Brelików otworów 73 sondes Sonden Brelików 74	,			138	10	p					
Pereprostyna Urycz	Ska Akc. dla Naft. i Gaz.	25	sondes Sonden	p	0 90		25:33		The state of the s	2	Kiczery otworów 27 sondes Sonden		Manowych		362-671	9-0	p					
94 otworów sondes Sonden  Nr. 114 115 116 117 118 119 120 121 122	Urycka Spółka		372 9 190 12 510 10 404 10 310 9 419 10 337 10 244 12 94 14	p p p w w w	2:40		64'10			Sekcja – S	eszczowate otworów 4 sondes Sonden 37 40 41 42 43 44 45	M A L O P O L S			90 88 502 705 701 641 622 754 708	2 0 0 7 6 6 6 7 5 6	p w p p p p w w w w	3:20		p. 30/6, 87.7690 wag.		
Wechod Karn I	M. Backenroth i Sp. ow. Naft. Mossul		475 5 397 5 420 4 480 5 420 4 418 6 431 3 390 6 279 9 274 9 120 10 520 6	p	0.15		0.63		Section in the case of the control o		otworów 22 sondes Sonden	Ska Na POLMIN	ft. TAR	LA P	588	10	W	O W A 1		(Lisk		
	Rafin. Frymeta			S						Naft	II III a Lloyd I II	NOWA R	LOYD		258 366 283	5	p p w	0.01		0.52		
La prod. The prod.	na prod. v refoulée . piped ove peipte Pro	er	nie inc 3	ęg lusiv. 10/6 1930	1	DUI HOR KRO ŁOI MR/	BA . LOWIEC	Wierzch,-S	postorio de la constitución de l	9	31/5. 1930 .13:93 . 0:40 . 0:32 . 1:67	30/4. 1930 12.59 0.05 0.30 1.66 24,37 0.17	Dzi La j The Die	enna produce daily	production prod	ike jou	irn. ion; ukt.	La Ti Di	pro e da e tag		on jo rodu	ourn. etion dukt.
BORYSŁ MRAŹNI TUSTAN	CA .	852.9 1110.2	26		e c   s   s e	PER PAS POL	KÁ )W EHIŃSE ZOWA .ANA EPROS	to :	· 大学		. 5.27 . 0.72 . 3.90 . 3.55 . 29.24 153.15	5.10 0.95 3.92 3.64 19.09 150.79	LOD'	Dut	loboda beliske)		0.45 0.06 44.03 0.03	RYE	PIELE PNE PIENK JSKIE RZELB			0 01 5 12 0.63 0.06 0.50
Stations capte commerce Fangstationen	w. dla handlu roj nues et sod, p. de l'huite brute u. Rohöl-Handl. Ge m = <b>Total</b> = 3	le <b>21.</b> 7	-	00 wag	Marki ag	POP ROF RAJ: STR SCH URY WAI	TELE TENKA SKIE ZELBIC ODNIC TCZ NKOWA	4			. 19:33 . 1.79 . 15.01 238.20 102.65 95.39	0.20 19.74 1.89 17.01 250.66 105.67 93.12	OPAI ORÓ	KA W EHIŃSKO ZOWA			0.17 0.12 0.02 0.13 0.12	UR WA Brei	STANC YCZ ŃKOW ków I	/A .eszczo	wate	8.89 45.55 3.49 3.20 140.88
	Tabe	la p	rzegi	ląde	owa			ablea	ıtı			0.77 711.69 wag.	- Ü1	Ders gazóv	ich	ts	-Ta	abe	ile.			
TOW. — SOC		wag	étrole bru		SOC.	– GE	SELL,	wag cs	t.		TOW	. — SOC. –	- GESE		m² min	le g		. — S	)C. —	GESEL	L.	m² mìn.
Bloch To		1.17			a Borys			0:45				Bloch Tow.			1.76			Nafta B Petropo				3:70

				eglądowa — T le brut — Rohöl	ableat	1 de	re	VII			s-Tabelle. ggz — Gase.	
TO	W. —	SOC. — GESELL.	wag cst.	TOW. — SOC. — GESELL,	wag cst.		TO	W. —	SOC. — GESELL.	m² min	Tow. — Soc. — Gesell.	min.
	Bloc	h Tow. Natt.	1,17	Nafta Borysl. Belg.	0:45			Bloc	h Tow, Naft.	1.76	Nafta Borysl. Beig.	3.40
	Gazı	olina S. A.	0 10	Petropol Ska Akc.	0.85			Gazo	ollna S. A.	1.27	Petropol Ska Akc.	4'44
	Glze	la Tow, Naft.	0.84	Rella-Mella Spółka Akc.	2.65			Gize	la Tow. Naft.	3:30	Rella-Mella Spółka Akc.	3-80
	Galie	cjá A. T.	11.58	Rothenberg Józef	2-55			Gali	cja A, T.	18:47	Rothenberg Józef	37.80
	Lima	anowa Tow. Naft.	12.96	Standard Nobel Ska Ake.	10.30			Lima	nowa Tow. Naft.	90:20	Standard Nobel Ska Akc.	53:02
	Lock	spelser Emanuel	1'40	Scott i Buber	0.70			Lock	speiser Emanuel	10:03	Scott i Buber	0.81
	Łasz	cz i Suchestow	3.25	Simon Stern	0.57			Łasz	cz i Suchestow.	21.20	Simon Stern	3:20
	-	Fanto	12.94	Tow, Przem, Ropnych	0.40			35%	Fanto	32 03	Tow. Przem. Ropnych	6'65
	- Box	Karpaty	9.98	Unikel Leopald	1.04			Isk	Karpaty	41.51	Unikel Leopold	1.61
	poliska	Malop. Przem, Naft.	2.23			10 1		odo	Malop, Przem, Naft.	6:52		
	Malo	Nafta	12.02					Min	Nafta	28:81		
	7	Premier	17:79					E	Premier	51.46		

# DZIAŁ EKONOMICZNY. — PART ECONOMIQUE. — EKONOMISCHER TEIL.

CENY UDZIAŁÓW BRUTTO. – LES PRIX DES PARTS-BRUTTOS. – PREISE DER BRUTTOANTEILE. z dnia 18/7 1930.

p. 18/7 1930.

NAZWA KOPALNI	920	placq on paye	żadaja	PRIX — PRE Tranzakcje Transactions		NAZWA KOPALNI	9.	płacą on paye	†) CENA — żądają on demande	PRIX — PREIS Tranzakcje Transactions	
NOM DE MINE	Riutto <sup>0</sup> 70	on paye man zahlt	man verlangt \$	Transakt.		NOM DE MINE	Brullo	man zahli	man verlangt	Transakt.	
NAME DER GRUBE	60	Drol	hobycz.	18/7 1930		NAME DEP OPLIRE	Bri	Dro	hobyczi	8/7 1930	
Andrzej	1/16	30				Oceanja	1/16	45			
Apollo Izidor Dawid II2)		30					.,,,,,				
dito 6½ m Aleksander IIIIII )						- WILL 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1					
Aleksander I II III ) Abazzja (Oswald)		50 15			1 1	Piłsudski I		10 25			
Angela (96 m.) Mrażn.3)	1/32	426				n 111 2)	- 4	10			
Adela - Mrażnica	1/16	30					-	10		i	
Aldona-Juris		40				Pogoń w cał, terenie	1/16	20			
Aldona-Juris Arkadja-Eros-Psyche		95				Photogen 1)	1/32	20			425 Dol.
Anuška		52				Pontresina Gal. ')	- 34	58			10
						, brit 1)	1/16	100			42
Br. Nobel 2)	1/82	200				Pax do roku 33 Plon		15			
Bronisław	1/16	50				Plast *	-	45			e Pacht. Angela Bl.
Bitumen Grünfeld		110 '									neue Pacht 3) Angela
Berta I : II. ')	1/32	10				Ratoczyn (116 mg)	1/32	220			Pa
Banzay	1/16	25 25				Ratoczyn (88mg)	- >>	95			Aı Aı
Bernard *) Bruno 2)		20				Rella - Mella *)	1/16	60 70			en (8
Bertold I. III. 2)	1/82	80			1.1	Ropa (Mraźnica) Renee	1/10	15			
Blochówka II	1/16	15									pr
Bogdan		27									und ol.
zesław-Sosnkowski	1/16	230				Saksonia 1957	1/16	105	-		Alte un 50 Dol.
(Dobosz) 1948		240	250			Sfinks	1.000	35			
1952		- WAV	200			Silva Plana )	1/32	160 90			- Al
Dziunia	1/16	15			7	Sassyk VI.	1/10	10			
						Sikorski (Metan)	-	55			
						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			-		n b ceht.
Elgin	1/16	20									Pa
Elżbieta Ekwiwalent		120				Tadzio	1/16	20			ne b l
Edyta-Ella		40			7	Toniusin II					et ancien bi Neue Pacht. enbaum Bl.
					The same of the	Tryskaj *)		15			N en
	4.00						-				n · p
Faustyna	1/16	20			1000						bail. 2) Lib
Flora	-8	30 50			1000	Union 1)	1/82	60			uv ba
Foch I [Zyta]	- 81				1						No E
						Vulkan-Horod.	1/32	12			awa No Nouveau Dol.
Guido [Gibian] (1944)	1/16	70			18 18	Violetta (Mrażnica)	1/16	45			a. uv
Gottfried 1)	1/32	30			-		-				żawa Nor Dol.
Gdańsk — 1953	1/16	105									Party - party
					44	Waliszko	1/16	90			zier. wa.
Harding L-IL-III.	1/16	20				Waliszko* Wanda Galicia 2)	1/32	15			dz www
Harding 111111. Horodyszcze (Gal. 1)	1/32	180			1 1 1 1 1 1 1	Walka	1/52	80			a c
Halina	1/16	50				Walka*	1/10	130			W.
					-	Wiara	-	бъ			*) Stara i nowa dzie **) Nowa dzierżawa. Lindenbaum Bi. I. 960
Janina I II III	1/16	30				Wołodyjowski I.					i a
Janina I. II.	1,10	10				Wilson		10			stara i Nowa enbau
Janina III	4	20				Zaminas canany I	1/16	60	-		ita No Bul
I Jakób Nestel 1948	1/16	125				Zawisza czarny I	1/10	52			*) &
1 Kołłątaj	1/32	55				Zofia Gal. 1)	1/32	62			* * =
Józef 1)	1/32	20				Zyghard ')	1/16	30			1
Jutrzenka Borysław Jan Kanty		10			8 1	Zygmunt	- 4	135			-
offre	1/32				The state of the s	Zuzanna (Terra Mr.)		65			
Jakób Limanowa	1/16	60			- 10						
Joffre I-V. 1	1/82										
Petaln I.								1			
						V V			****	100	
						PARC	ELE -	PARCEI	LLES - PA	RZELLEN	
Katarzyna B. (Dolfi)	1/16	45 55				Dittage Contact	111	35			
Karol Sydonja	=	90			1	Bitumen Sussmann Lajbycz	1/16	20			
Kniaż Katz	1,82	235			-	2010102		-			
Konrad-Brugger ') Koñataj	1/16	115			100						
Kraków (Sicherman)	200	20				Glaka 587	-	20			
Konrad	1/82	130				Lola 588		25	-		
						Mazepa-Bielsko-Jasło		30			
I lada shawar I O	1/32	960									
Lindenbaum I. ()	1104	450				Niepodległość 569	-	20			
Lindenbaum 11. 2)	1/16	15		-	2 - 2 - 3	Parz, 572		20			
						, 571		50			
		O.F			1	,, 679	-	20			
Maria Teresa I	1/16	25				582	- 8	20			
a III e		40			1000000	, 689 (Goldberg)	-	20			
a IV		25				Pułaski prc. 598		30			
Marja V°	- 10				7 4 (2 5 6	Wytrysk parc. 593/1		20			
Mary-Padua-Vulkan 1)	1/32	30					-				
Milano 2)	1/16	80			A. 34. 3		-				
	1/82	20						90			
Monte Carlo-Oil Sp. 1)						Nadzieja Biała					
Monte Carlo-Oil Sp. 1) Mina	1/16	45				Biała		20			

## AD POWYŻSZE NOTOWANIA.

AD FOWYZSZE NOTOWANIA.

Dla dokładnej informacji, jakoteż dla właściwego rozumienia względnie Rumaczenia maszych notowań cen udziałów brutto podnosimy najwyraźniej, że ceny podane w rupaczenia w podnosimy najwyraźniej, że ceny podane w rubrykach "Piaca" i "Zadala" należy zrozumieć jako ceny podane w rubrykach "Piaca" i "Zadala" należy zrozumieć wyłącznie, jako ceny cortestacyjne. orjentacyjne.

AUX PRIX CI DESSUS.

Pour préciser les renseignements et pour la juste conception de nos notes des prix des parts -brutto, nous indiquons précisement, que lies prix notes dans la rubrique yrlansactions s' doivent être compris comme prix des tran isactions realisées, tandis que ceux de la rubrique "On pay" et "On demande" uniquement comme prix d'orientation. tation.

AD OBIGE PREINOTIERUNGEN.
Zur deutlichen Information sowie zwecks
gehöriger Deutung unserer Preisnotlerungen der Bruttoanteile, heben wir hervor, dass
die Preise, die wir in der Rubrik "Transaktion" ausweisen, Preise der realisierten
Transaktionen sind, hingegen die Preise
ausgewiesen in der Rubrik "Zahit" und
"Verlangt" ausschliesslich Orientierungspreise sind.

# Zjazd Przemysłowców Naftowych.

w niedziele dnia 20. lipca 1930, o godzinie 12 w południe odbedzie sie w Drohobyczu, w Sali Ratuszowej

# Ogólny Zjazd Przemysłowców Naftowych.

# Galicyjskie Towarzystwo Haftowe S. A. — Galizische Naphta-Aktiengesellschaf

"GALICJA"

DYREKCIA KOPALŃ W BORYSŁAWIU RAFINERIA W DROHOBYCZU.

dia kraju i eksportu: LWÓW, ul. Kopernika 11.

Nafta, benzyna, oleje maszynowe i cylindrowe, olej gazowy, parafina, świece, koks, wszelkiego rodzaju destylaty oraz produkty specjalne:

BEZKONKURENCYJNE OLEJE SPECJALNE,

ZNANE Z DOBOROWEJ JAKOŚCI

OLEIE I SMARY SAMOCHODOWE MARKI

GRUBENDIREKTION IN BORYSŁAW RAFFINERIE IN DROHOBYCZ.

Kommeretelle Zentrele LWÓW, ul. Kopernika 11.

Petroleum, Benzin, Maschinen- und Zylinderöle. Gasöl, Paraffin, Kerzen, Koks, Destillate aller Art und Spezialprodukte:

KONKURRENZLOSE SPEZIAL-MASCHINENÖLE.

DIE ANERKANNT ERSTKLASSIGEN

AUTOÖLE UND FETTE MARKE

Caltal MOTOROIL,

ASFALTY SPECIALNE DO BUDOWY DRÓG - SPEZIALASPHALTE FÜR STRASSENBAU

**MOLFALT - GALBIT.** 

Niedościgniona SPECJALNA BENZYNA BŁEKITNA marki - SPEZIAL-BLAUBENZIN LINERREICHTER QUALITÄT MARKE

FILJE, SKŁADY, STACJE BENZYNOWE I OLEJOWE

W KRAJU I ZAGRANICA. RUBOCIAGI TŁOCZNIOWE I ZAKŁADY MAGAZYNOWE W ZAGŁEBIACH NAFTOWYCH.

FILIALEN, LAGER, BENZIN - UND ÖLSTATIONEN IM IN- UND AUSLAND. ROHRLEITUNGEN UND MAGAZINAGEANLAGEN IN ALLEN NAPHTAREZIRKEN.

spraw komercjalno-naftowych

commerciales - petroliferes

in Naphta-Handelssachen

TELEFON Nr. 114. .....

TELEFON Nr. 114.

POLECA swe usługi do przeprowadzenia

wszelkich tranzakcyj naftowych UDZIELA rzeczowych i wiarygodnych informacyj we wszystkich przemysłu naftowego tyczących się sprawach.

OBEJMUJE zarząd kopaln i poszczególnych udziałów naftowych

Załatwienie prędkie, dogodne warunki Dyskrecja zapewniona. RECOMMANDE ses services

affaires petroliferes DONNE des informations speciales et ex-

actes dans tout ce qui concerne l'industrie petrolifère

SE CHARGE de l'administration des mines et des parts particuliers.

Service prompt et solide. Discretion assuree. EMPFIEHLT seine Dienste zur Durchführung aller Naphta-Transaktionen.

ERTEILT fachmannische u. wahrheitsgetreue Informationen über alle in die

Naphtaind, einschlagenden Fragen, UBERNIMMT Verwaltung von Naphta-Gruben und einzelner Anteile

Rasche Erledigung, solide Bedingungen. Strengste Diskretion

Nakładem Leopolda Eisensteina w Drohobyczu. — Miejsce wydania Drohobycz,

Wydawca i odpowiedzialny redaktor - L'editeur et gerant. - Herausgeber u. verant. Redakteur Leopold Elsenstein